

Rekonstrukce sociálního vybavení a pokojů v hotelovém objektu SPIRITKA

(část – rekonstrukce pokojů)

Zadavatel: ZSMV, Přípotoční 300, 101 01 Praha 10
Architekt: ATELIER HEIDLER ARCHITEKTI, Branická 82, 147 00 Praha 4
Výrobce: Petr Sedlář – truhlářství, Stará cesta 32, Štípa, Zlín, 763 14 Zlín 12
Dokumentaci zpracoval: Josef Konečný (pro Petr Sedlář – truhlářství)
Stupeň dokumentace: Výrobní dokumentace
Datum: 25.10.2014



OBSAH DOKUMENTACE

Obsah dokumentace:

str.1	Titulní list
str.2	Obsah dokumentace – titul
str.3	Obsah dokumentace
str.4	Technická zpráva – titul
str.5-6	Technická zpráva
str.7	Technické listy – titul
str.8-17	Technické listy
str.18	Katalogové listy – titul
str.19-32	Katalogové listy
str.33	Seznam výkresové dokumentace – titul
str.34-35	Seznam výkresové dokumentace
str.36	Výkresová dokumentace – titul
	Výkresová dokumentace – číslování samostatných výkresů dle seznamu výkresové dokumentace

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Technická zpráva:

(Tato technická zpráva odpovídá běžným standardům u dodávek interiérového zařízení. Není předepsaná žádná norma ČSN ani jiný předpis upravující její obsah a náplň. Pokud investor požaduje její rozšíření nad rámec tohoto vyhotovení je třeba písemně specifikovat požadavky investora)

Stolový nábytek (T01, T02, T03, T04, T04)

- Plošný materiál dřevotřísková deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Plošný materiál melaminoformaldehydová deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Dýha Javor kanadský přírodní – fládr, tl.0,7mm, charakteristické tzv. páskováním a příčnými svaly
- Nábytkové kování BLUM (závěsy, výsuvy)
- Kabelová průchodka HAFELE k.č. 631.32.003
- Nerezový drát průměr 8mm
- Lepidla KLEIBERIT 871 a KLEIBERIT 3.00
- Lak pro povrchovou úpravu SAYERLACK stolový TZ 2920 lesk 20%

Obklady (T07)

- Podkladový materiál pro masivní řezivo smrk a borovice
- Vrchní obkladový materiál lamely MAGNUM (typový výrobek – viz technický list a prohlášení o shodě)
provedení a) Javor kanadský - rošáda b) Ořech americký - rošáda
- Spojovací materiál - hmoždinky (plast), vruty (zinek bílý, zinek žlutý), lamely (překližovaná deska jádrová - překližka)
kolíky (masiv buk)

Postele a noční stolky (T08, T09)

- Plošný materiál dřevotřísková deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Plošný materiál melaminoformaldehydová deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Dýha Javor kanadský přírodní – fládr, tl.0,7mm, charakteristické tzv. páskováním a příčnými svaly
- Pomocný materiál masivní řezivo buk
- Kabelová průchodka HAFELE k.č. 631.32.003
- Lepidla KLEIBERIT 871 a KLEIBERIT 3.00
- Lak pro povrchovou úpravu SAYERLACK TZ 4220 lesk 20%

Skříňový nábytek (T10, T11, T12, T13, T14, T15)

- Plošný materiál pro nepohledové plochy laminovaná dřevotřísková deska desén Javor
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Plošný materiál pro viditelné plochy dřevotřísková deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Plošný materiál pro viditelné plochy melaminoformaldehydová deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Dýha Javor kanadský přírodní – fládr, tl.0,7mm, charakteristické tzv. páskováním a příčnými svaly
- Nábytkové kování BLUM (závěsy) HETTICH (šatní tyč, push-to-open)
- Kování na posuvné dveře Mline AL 54 stříbrné, výplň rámu dveří zrcadlo
- Lepidla KLEIBERIT 871 a KLEIBERIT 3.00
- Lak pro povrchovou úpravu SAYERLACK TZ 4220 lesk 20%

Dveře (D01, D02, D03)

- Plošný materiál dřevotřísková deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Plošný materiál melaminoformaldehydová deska
kvalifikace E1 -koncentrace formaldehydu pod 0,1 pm
- Dýha Javor kanadský přírodní – fládr, tl.0,7mm, charakteristické tzv. páskováním a příčnými svaly
- Masivní materiál pro rámy křídel dub (protipožární křídlo) smrk (pro standardní křídlo)
- Posuvné kování pro posuvné dveře JAP
- Úchytka pro posuvné dveře Rostex mušle hranatá 150mm nerez
- Závěsy pro otočné dveře TKZ Polná
- Zámky pro vstupní dveře do pokojů a apartmánů nejsou součástí dodávky fy. Petr Sedláš – truhlářství
- Zámky pro otočné dveře do sociálních zařízení FABDOS
- Vrchní kování (kliky – štíty) dle výběru architekta
- Lepidla KLEIBERIT 871 a KLEIBERIT 3.00
- Lak pro PÚ SAYERLACK TZ 4220 lesk 20%

Výrobní a montážní tolerance (pro všechny položky)

- **Všechny rozměrové odchylky se řídí ustanoveními normy pro vybavení veřejného interiéru ČSN 91 0001.**
- Veškeré dodávané prvky jsou vyrobeny dle skutečného zaměření stavby. Tudíž odpovídají skutečným rozměrům stavby ze dne zaměření.
- Prvky jsou vyráběny tak, aby bylo možno jejich úpravou při montáži dosáhnout přesného osazení do stavby.

TECHNICKÉ LISTY

SEZNAM TECHNICKÝCH LISTŮ

název	strana	označení ve výkrese
Třívrstvá parketa Magnum identický pro oba použité materiály Javor Kanadský Dub	str.8 až str.10	TL1
Surová DTDS DDL Lukapol E1-S	str.11	TL2
Lepidlo KLEIBERIT 300.0	str.12 až str.13	TL3
Lepidlo KLEIBERIT 871.0	str.14 až str.15	TL4
Lak PUR TZ 29xx	str.16	TL5
Lak PUR TZ 42xx	str.17	TL5

Technický list



Třívrstvá parketa MAGNUM

Popis

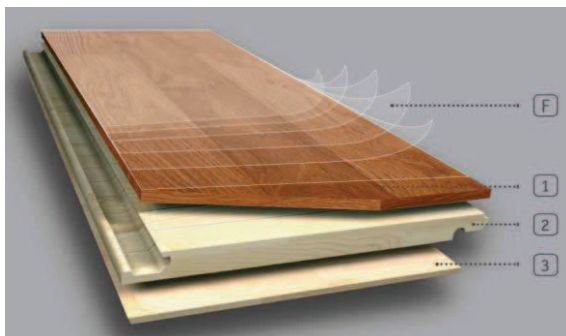
Třívrstvá parketa MAGNUM je vícevrstvá parketová deska tvořená nášlapnou vrstvou z rostlého dřeva a dalšími vrstvami ze dřeva nebo materiálů na bázi dřeva, slepených k sobě, vyrobená podle evropské normy ČSN EN 13489.

Rozsah použití

Podlahovina určená pro dokončení pochůzných ploch interiéru budov v obytných a komerčních prostorech.

Složení podlahy

1. Nášlapná vrstva: tvrdé dřevo
2. Středová vrstva: smrk
3. Spodní vrstva: smrková dýha
- F. 6 vrstev laku tvrzeného UV zářením
 - MagShield nebo přírodní olej



Druhy výrobků



Technické detaily

Rozměry: 2200 x 205 x 15 mm

Množství: 6 ks parket v balíku (2,71 m²)
40 balíků na paletě (108,4 m²)

Dřeviny: Buk pařený, Dub, Jasan, Javor Horský, Javor Kanadský, Ořech, Třešeň Americká, Třešeň Evropská, Iroko, Jatoba, Merbau, Sapelli, Padouk, Panga-Panga, Zebrano

Vlhkost: Vlhkost horní vrstvy v rozmezí 5 až 9 %







Spoj: Nelepený spoj MagLock - nejmodernější způsob pokládky bez použití lepidel, tzv. suchý zámek

Technický list








Pohledové třídění




3-lamela

KRÁL		Uniformní, výběrový vzhled s jemnými barevnými tóny, převažuje řez radiální a poloradiální, povolena samostatná očka, drobná dřeňová zrcadla a jemné barevné záběhy, bez běle a suků.
DÁMA		Přírodní vzhled, několik tónových odstínů, lehké barevné záběhy, malá zdravá suková očka, dřeňová zrcadla a mírné barevnostní kontrasty.
STŘELEC		Přírodní vzhled dřeva s výraznými barevnými rozdíly, výborný kompromis mezi rustikálním a naturálním vzhledem. Povoleny drobné tmelené suky do 15 mm a očka, dřeňová zrcadla a velké barevné záběhy.
VĚŽ		Rustikální vzhled, velké barevné kontasty mezi lamelkami, barevné záběhy, dřeňová zrcadla, povolena běl, jádro, drobné tmelené suky a očka.
COUNTRY		Přírodně - rustikální vzhled s přirozenými znaky dřeva, výrazné barevnostní kontrasty, velké suky, tmelené suky bez omezení, dřeňová zrcadla, běl, drobné praskliny.
PĚŠEC		Výrazně rustikální vzhled, pestrý povrch, barevnostní kontrasty, přirozené znaky dřeva bez omezení. Povoleny tmelené suky a očka, dřeňová zrcadla, běl, menší trhliny.

1-lamela

KRÁL		Uniformní, výběrový vzhled s jemnými barevnými tóny, převažuje řez radiální a poloradiální, povoleny zdravé suky do 10 mm, očka bez omezení, dřeňová zrcadla, jemné barevné záběhy, bez běle.
DÁMA		Přírodní vzhled, několik tónových odstínů, lehké barevné záběhy, suky do 40 mm do 1 ks na parketě, menší suky do 20 mm a očka bez omezení, dřeňová zrcadla.
STŘELEC		Přírodní vzhled dřeva s výraznými barevnými rozdíly, výborný kompromis mezi rustikálním a naturálním vzhledem. Povoleno 1 suk do 40 mm na parketě, menší suky do 20 mm a očka bez omezení, povolena běl jednostranná, oboustranná i roztroušená, dřeňová zrcadla.
COUNTRY		Výrazně rustikální vzhled, velké suky, tmelené rozpraskané a vypadlé suky, barevnostní kontrasty, dřeň, dřeňová zrcadla, úzký zárůst.
EXTREME		Nejrustikálnější vzhled, výrazné barevnostní kontrasty, tmelené suky bez omezení, praskliny, přirozené vady dřeva, běl.

1-lamela AMO

KRÁL AMO		Uniformní, tmavý vzhled s jemnými barevnými tóny, povoleny zdravé tmelené suky a očka bez omezení, dřeňová zrcadla, jemné barevné záběhy, bez běle.
STŘELEC AMO		Světlejší odstín s výraznými barevnými rozdíly, povoleny zdravé suky a očka bez omezení, povolena běl, dřeňová zrcadla.
VĚŽ AMO		Světlý odstín s barevnými rozdíly, povoleny suky a očka bez omezení, povolena běl, dřeňová zrcadla.

Technický list



Garantovaná kvalita

Všechny výrobky splňují požadavky evropské normy EN 13489



Poskytovaná záruka 25 let



CE – Conformité Européenne
(Označení shody podle harmonizované normy)



Certifikováno IBR



Ochrana před nekvalitními výrobky



Známka odpovědného lesního hospodaření

Klasifikace

Název požadované vlastnosti	Zkušební metoda	Požadovaná úroveň
Reakce na oheň	ČSN EN 14342, tabulka 1	D _{fl} -S1 ¹⁾
Emise formaldehydu	ČSN EN 717-2	E1
Obsah pentachlorofenolu	CEN/TR 14823	PCP ≤ 5 ppm ¹⁾
Mez pevnosti (max. zatížení)	ČSN EN 1533	NPD ²⁾
Skluznost	ČSN EN 1339, příloha I	NPD ²⁾
Tepelná vodivost	ČSN EN 14342, tabulka 2	NPD ²⁾
Trvanlivost	ČSN EN 335-1, 2	Třída 1 ¹⁾

¹⁾ CWFT – Classified without further testing (Klasifikováno bez dalšího zkoušení)

²⁾ NPD – No Performance Determined (Žádný ukazatel není stanoven)

Surová DTDS DDL Lukapol E1-S

Tloušťka **18 mm**

Délka **2 840 mm**

Šířka **1 830 mm**

Artiklové číslo: **12701/1801**


Desky jsou broušené a vzhledem k nízkému množství uvolnitelného formaldehydu (E1) jsou určeny pro vnitřní prostředí.

Jsou vyráběny pro mnoho různých účelů využití, především však pro výrobu nábytku a vnitřní vybavení interiérů. Mezi výhody tohoto materiálu patří vysoká pevnost v tahu za ohybu, odolnost proti oděru, poškrábání, nárazu a chemikáliím, dobrá opracovatelnost a rychlá a snadná montáž. Ve všech parametrech vyhovují normám ČSN EN 312 (P2).



Typ S – deska vícevrstvá se standardními nároky na povrch. Je určena pro všeobecné použití. Typ S je určený pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchém prostředí a nelze je aplikovat ve stavebnictví!

Technologie

 EN 312

Specifikace

Tloušťka	18mm
Délka	2840mm
Šířka	1830mm
Deska	
Klasifikace	P2 - všeobecné použití pro suché prostředí
Emisní třída	E1 - koncentrace formaldehydu pod 0,1 ppm
Surová deska DTDS	
Spojení	Rovná hrana
Povrch	Broušený

Skenovat QR kód a přejít na seznam produktů v našem online-shopu




KLEIBERIT®

KLEBSTOFFE • ADHESIVES

KLEIBERIT 300.0

Průmyslové lepidlo pro vodovzdorné spoje podle DIN EN 204, kvalita spoje D3.

Oblast použití

- lepení oken a dveří
- plošné lepení HPL materiálů
- plošné lepení panelů a dělicích stěn
- lepení tvrdých a exotických dřevin, např. výroba schodišť
- vhodné pro dýhování
- lepení ve VF poli

Přednosti

- jako jednokomponentní lepidlo - připravené pro přímé použití
- vhodné pro lepení za tepla i za studena
- krátké lisovací časy

Vlastnosti lepeného spoje

- KLEIBERIT 300.0 jako jednokomponentní lepidlo odpovídá dle DIN EN 204 třídě odolnosti **D3**
- vysoká pevnost spoje i u tvrdých a exotických dřevin
- lepená spára: elastická, bezbarvá

Vlastnosti lepidla

Báze:	PVAC disperze
Hustota:	ca. 1,10 g/cm ³ ,
Hodnota pH:	3 ± 0,5
Barva lepidla:	bílá
Konzistence:	středně viskózní
Viskozita při 20°C	
- Brookfield RVT, Sp.6/20 Upm:	ca. 12.000 ± 3.000 mPas
Otevřená doba (při 20°C):	6 - 10 min
Bod zkřídovatění:	ca. + 5°C
Označení lepidla:	není povinné dle GefStoffV (viz bezpečnostní list)

Nanášecí metody

- štětcem, stěrkou nebo válečkem
- nanášecími agregáty rámových lisů a zařízení na nekonečný vlys
- nanášecími stroji

Nanášecí zařízení musí být z nerezové oceli nebo plastu.

Zpracování

Lepené materiály musí být suché, zbavené prachu, mastnoty a klimatizované. Vhodná teplota zpracování je 18-20°C. Vhodná vlhkost dřeva je ca. 8-10% při vnitřním použití a 10 - 14% při výrobě oken.

Nezpracovávat pod 10°C.

Zpravidla stačí jednostranný nános. U tvrdých a exotických dřevin se doporučuje oboustranný nános lepidla!

Množství nánosu:

100 - 130 g/m² při dýhování

150 - 200 g/m² při lepení masivu

Množství nánosu je závislé na struktuře povrchů a použitým nanášecím zařízení.

Otevřená doba: 6 - 10 min.

Otevřená doba je závislá na naneseném množství, savosti materiálů, vlhkosti dřeva a vzduchu a teplotě.

Lisovací tlak: 0,7 – 1 N/mm² u lepení lamel nebo vrstveného dřeva

Lisovací časy:

Lepení spár	20°C	od 15 min
Lepení spár (předehřáté)	50°C	od 5 min
Lepení spár	80°C	od 2 min
Plošné lepení HPL	20°C	15-20min
Plošné lepení HPL	50°C	ca. 5 min
Plošné lepení	80°C	1-2 min

Dle DIN/EN 204 je konečná odolnost dosažena po 7 dnech.

Dřevo a dřevěné materiály jsou přírodní materiály. Na základě nejrozumnějšího složení obsažených látek (podmíněné oblasti růstu, přípravou) může v ojedinělých případech (např. u buku, třešni) dojít k barevným změnám.

Dále může dojít při lepení dřevit s obsahem tříslovin (např. dub) a kontaktem s železem (např. nevhodné lisovací zařízení) rovněž k barevným změnám.


KLEIBERIT®

KLEBSTOFFE • ADHESIVES

Čištění

Čištění strojů, nanášecího zařízení a obalů od lepidel se provádí vodou.

Velikosti balení

KLEIBERIT 300.0:

Plastový hobbock	10 kg netto
Plastový hobbock	28 kg netto
Plastový sud	130 kg netto
Plastový nevratný kontejner	1000 kg netto

Skladování

Lepidlo KLEIBERIT 300.0 lze v originálním uzavřeném obalu skladovat při 20°C po dobu 1 roku. Odolává mrazu až -30°C. Před použitím šetrně přivést na pokojovou teplotu a dobře promíchat.

stav xv 0509

Likvidace lepidel a obalů

Třída odpadu 080410

Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka). Dobře vyprázdněné obaly lze druhotně zpracovat.

Service

Naše technická poradenská služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sami vyzkoušejte, zda je náš produkt vhodný pro Vaše účely. Ručení přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby.



Heißpressenleim 871.0 s nízkým obsahem formaldehydu

Práškové lepidlo na bázi močovinové pryskyřice se zabudovaným tužidlem, kvalita lepeného spoje IF podle DIN 68705.

OBLAST POUŽITÍ

- lepení dýh na dřevotřískové desky, nehořlavé A2 desky a ostatní dřevěné materiály
- plošné lepení

PŘEDNOSTI

- dobrá rozpustnost a bezpečnost proti prosáknutí
- dlouhá doba použitelnosti
- po namíchání s vodou - okamžitě připravené k použití
- výhodná viskozita pro zpracování

VLASTNOSTI LEPENÉHO SPOJE

- s lepidlem KLEIBERIT Heißpressenleim 871.0 lze dosáhnout pevnosti, odpovídající kvalitě IF dle DIN 68705
- při použití dřevotřískových desek emisní třídy E1, dodržení našeho návodu pro zpracování a při lisovací teplotě minimálně 100°C jsou i po dýhování dosaženy hodnoty emisní třídy E1.

VLASTNOSTI LEPIDLA

Báze:	Močovino-formaldehydová kondenzační pryskyřice
Forma dodání:	prášek
Barva:	bílá
Označení:	není povinné dle GefStoffV (viz list bezpečnostních dat)

NANÁŠECÍ METODY

- stěrkou
- ručním nanášecím zařízením
- nanášecími stroji

ZPRACOVÁNÍ

Namíchání lepidla:

100 hmotnostních dílů prášku lepidla

50 hmotnostních dílů vody (18-20°C)

Množství vody je variabilní.

Pro namíchání lepidla jsou vhodné nádoby ze skla, plastu a hliníku. Do míchací nádoby nejprve dát prášek, poté přidat ca. 2/3 vody. Míchačem nebo vhodným nástrojem dobře promíchat, poté přidat zbytek vody. Lepidlo je okamžitě připravené k použití.

U A2 desek musí být lepidlo namícháno hustší: 100:30 hmotnostních dílů.

Pozor, doba použitelnosti se zkracuje !

Při dýhování březovou dýhou by se mělo dbát následujícího:

Březová dýha má rozdílné obsahující látky, které při dýhování mohou způsobit chybné spoje. Pro zamezení těchto problémů doporučujeme do močovinového lepidla přimíchat disperzní lepidlo v množství 20-25%.

Konzistence směsi:

Variabilní od husté po řidší, dle vlastností dýh.

Doba použitelnosti dávky:

při 20°C ca. 8 hodin

při 30°C ca. 3 hodiny

Nános lepidla, spotřeba:

podle vlastností povrchu a savosti nosného materiálu je nutný nános 100 - 150 g/m²

Čekací doba:

Doba od nanesení lepidla po vložení do lisu může být až 10 minut.

Vkládací doba:

Vkládací doba až do uzavření lisu je 1 - 2 minuty.

Čím vyšší lisovací teplota, tím kratší vkládací doba !

Lisovací tlak: 0,4 - 0,8 N/mm²

Lisovací časy:

Lisovací teplota °C	Základní doba minuty	Prohřívací doba / tloušťka dýhy Minuty / mm
70	8	2
80	6	2
100	3	1
120	2 1/2	1/2



Celková lisovací doba se skládá ze základní doby a prohřívací doby. Udané časy se vztahují na normální podmínky zpracování a vlhkost dřeva 8-10%.

Dosouvání delších dílců v lisu, tzn. postupné lisování, je možné během 15 minut.

ČIŠTĚNÍ

Nanášecí zařízení doporučujeme čistit studenou vodou.

VELIKOSTI BALENÍ

Papírový pytel 25 kg netto.

SKLADOVÁNÍ

Lepidlo KLEIBERIT Heißpressenleim 871.0 musí být skladováno vzduchotěsně v chladnu a suchu.

Skladovatelnost v originálním uzavřeném obalu:

při 20°C ca. 6 měsíců

při 30°C ca. 2 měsíce

stav 0999, nahrazuje dřívější vydání

Likvidace zbytků lepidel a obalů

Číslo odpadu 080410

Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka). Dobře vyprázdněné obaly lze opět zpracovat.

Service

Naše technická poradenská služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sami vyzkoušejte, zda je náš produkt vhodný pro Vaše účely. Ručení přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby.

TZ 29xx

polyuretanový transparentní konečný lak

Lesk : xx = 10 – 20 – 40 – 60 – 90 %
Použití : rovné plochy, tvarované profily

	TZ 29xx	10 kg	10 l
Tužidlo	: TH 808,801,720	5 kg	5 l
Ředidlo	: DT 1150	1 - 3 kg	1 – 3 l
Nanášení	: stříkání vzduchové i bezvzduchové		

Technický popis

Sušina : 45 %

Viskozita (F.p. 4 mm) : 42 s
 20 s (ve směsi s tužidlem)

Doba zpracovatelnosti : 3 hod

Doporučené množství : 80 – 200 g/m²

Doba schnutí : 10 – 15 min proti prachu
 (20 °C, 100 g/m²) 30 – 40 min na dotek
 4 hod stohovatelné

Doba skladovatelnosti : 1 rok (první složka i tužidlo)

Příprava podkladu : polyuretanový nebo polyesterový základ

Všeobecný popis

- TZ 29xx je velmi univerzální konečný lak pro všechny typy stříkání: vzduchové, bezvzduchové i bezvzduchové s podporou vzduchu, pro svislé i vodorovné plochy.
- Poskytuje rovnoměrné rozložení matu, je příjemný na dotek s dobrou povrchovou tvrdostí.

Poznámka

- Před použitím je velmi důležité zamíchat celý obsah plechovky hlavně pro rovnoměrnost lesku.
- V teplém počasí doporučujeme použít pomalejší ředidlo DT 442.
- Pro slabé přibarvení laku lze použít koncentrát barvítka XC 1900.

Podle expertizy **Státního zdravotního ústavu**, Praha EX.: 97 36 87 nepředstavuje riziko pro použití v interiérech budov a lze ho použít i pro nemocnice, školská zařízení a pro dětský nábytek pro děti starší 6 let.

Materiál byl schválen **hlavním hygienikem ČR** pro distribuci (HEM-3435-3.3.95/11391-2).

Zásady bezpečnosti

Uchovávat v dostatečné vzdálenosti od plamene a jisker. Zamezte styku s otevřeným ohněm. Neužívat vnitřně. Používat v dobře větraných místnostech. V případě nedostatečného větrání použít respirační, ochranné prostředky. Při práci používat ochranné rukavice a ochranný oděv. Zabránit styku se zrakem a pokožkou. V případě zasažení pokožky provést omytí vodou s mýdlem, nepoužívat ředidla. V případě zasažení očí provést vyplachování minimálně 10 minut v tekoucí čisté vodě. Pak vyhledejte lékaře.

TZ 42xx

polyuretanový transparentní konečný lak

Lesk : xx = 10 – 20 – 40 – 60 – 90 %
Použití : rovné plochy, tvarované profily

	TZ 42xx	10 kg	10 l
Tužidlo	: TH 801 (779,780)	5 kg	5 l
Ředidlo	: DT 1150	1 - 3 kg	1 – 3 l
Nanášení	: stříkání vzduchové i bezvzduchové		

Technický popis

Sušina : 48 %
 40 % (ve směsi s tužidlem)
Viskozita (F.p. 4 mm) : 42 s
 20 s (ve směsi s tužidlem)
Doba zpracovatelnosti : 3 hod
Doporučené množství : 80 – 200 g/m²
Doba schnutí : 10 – 15 min proti prachu
 (20 °C, 100 g/m²) 30 – 40 min na dotek
 3 - 6 hod stohovatelné
Doba skladovatelnosti : 1 rok (první složka i tužidlo)
Příprava podkladu : polyuretanový nebo polyesterový základ

Všeobecný popis

- TZ 42xx je velmi univerzální konečný lak pro všechny typy stříkání: vzduchové, bezvzduchové i bezvzduchové s podporou vzduchu, pro svislé i vodorovné plochy.
- Poskytuje rovnoměrné rozložení matu, je příjemný na dotek s dobrou povrchovou tvrdostí.

Poznámka

- Použití jiného tužidla záměnou za TH 801 v množství 50 %:
 TH 779 – rychlejší schnutí, vyšší obsah sušiny směsi
 TH 720 – lepší světlostálost
 TH 724 – lepší mechanická odolnost a světlostálost
- Před použitím je velmi důležité zamíchat celý obsah plechovky hlavně pro rovnoměrnost lesku.
- V teplém počasí doporučujeme použít pomalejší ředidlo DT 40.
- Pro slabé přibarvení laku lze použít koncentrát barvítka XC 1900/XX.

TZ 4220 s 50 % TH 724 a nebo 60 % TH 724 je atestován ve Zkušebně nábytku při Mendelově zemědělské a lesnické univerzitě v Brně a splňuje českou normu pro pracovní plochy kancelářského nábytku.

Podle expertizy **Státního zdravotního ústavu**, Praha EX.: 97 36 87 nepředstavuje riziko pro použití v interiérech budov a lze ho použít i pro nemocnice, školská zařízení a pro dětský nábytek pro děti starší 6 let.

Materiál byl schválen **hlavním hygienikem ČR** pro distribuci (HEM-3435-3.3.95/11391-2).

Zásady bezpečnosti

Uchovávat v dostatečné vzdálenosti od plamene a jisker. Zamezte styku s otevřeným ohněm. Neužívat vnitřně. Používat v dobře větraných místnostech. V případě nedostatečného větrání použít respirační, ochranné prostředky. Při práci používat ochranné rukavice a ochranný oděv. Zabránit styku se zrakem a pokožkou. V případě zasažení pokožky provést omytí vodou s mýdlem, nepoužívat ředidla. V případě zasažení očí provést vyplachování minimálně 10 minut v tekoucí čisté vodě. Pak vyhledejte lékaře.

KATALOGOVÉ LISTY

SEZNAM KATALOGOVÝCH LISTŮ

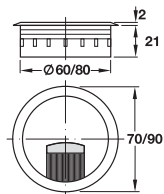
název	strana	označení ve výkrese
Kabelová průchodka	str.19	KL1
Push-To-Open	str.20	KL2
Plnovýsuv Quadro V6	str.21	KL3
Soklová noha	str.22	KL4
Kluzák soklové nohy	str.23	KL5
Šatní tyč	str.24	KL6
Nosič šatní tyče	str.25	KL7
Posuvné kování M line	str.26 až str.28	KL8
Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH	str.29 až str.30	KL9
Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7	str.31 až str.32	KL10

Organizace pracoviště Kabelové průchodky

Officys

HÄFELE

Průměr vrtání 60 nebo 80 mm s flexibilním kartáčkovým těsněním

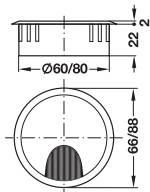


- Materiál: plast
- Povrch. úprava/barva: broušená struktura: nerezový odstín, metalická šedá, RAL 9006 nebo černá, kartáčkové těsnění černá
- Otvor pro kabel: 20 x 26 mm při Ø vrtání 60 mm nebo 25 x 40 mm při Ø vrtání 80 mm
- Provedení: 2 dílné, kruhové
- Montáž: k zatlačení

Otvor Ø mm	Barva	Objed. č.
60	nerezový odstín	631.35.012
	metalická šedá, RAL 9006	631.35.212
	černá	631.35.312
80	nerezový odstín	631.35.014
	metalická šedá, RAL 9006	631.35.214
	černá	631.35.314

Balení: 1 nebo 100 ks

Průměr vrtání 60 nebo 80 mm s flexibilním kartáčkovým těsněním

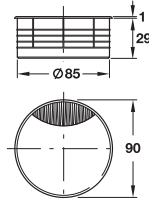


- Materiál: zinkový odlitek
- Povrch. úprava/barva: otvor pro kabel: imitace nerez, metalická šedá, RAL 9006, kartáčkové těsnění černá
- Otvor pro kabel: 23 x 20 mm při Ø vrtání 60 mm nebo 30 x 25 mm při Ø vrtání 80 mm
- Provedení: 2 dílné, kruhové
- Montáž: k zatlačení

Otvor Ø mm	Barva	Balení ks	Objed. č.
60	nerezový odstín	1 nebo 12	631.32.003
	metalická šedá, RAL 9006		631.32.903
80	nerezový odstín	1 nebo 8	631.32.004
	metalická šedá, RAL 9006		631.32.904

DGH-M-INT 2013, HDE.cs, 01/13; Rozměry jsou nezávazné. Konstrukční změny jsou vyhrazeny.

Průměr vrtání 85 mm s flexibilním kartáčkovým těsněním



- Materiál: hliník nebo nerez
- Povrch. úprava/barva: kabelová průchodka: stříbrný elox, potažené plastem, černá nebo jemně zemitá, kartáčkové těsnění: černá
- Otvor pro kabel: 20 x 30 mm
- Provedení: 2 dílné, kruhové
- Montáž: k nalepení

Materiál	Povrch. úprava/barva	Objed. č.
hliník	stříbrný elox	429.86.925
hliník	potažené plastem, černá	429.86.327
nerez	jemně broušeno	429.86.020

Balení: 1 nebo 10 ks

Kabelové průchodky

10



www.hafele.com

FF 10.75

Systém Push to open pro otevírání dveří bez úchytek

Hett
CAD

- ▶ Pro miskové závěsy
- ▶ Pro Intermat, SlideOn a Perfekt

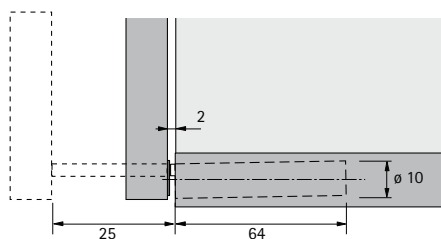
Push to open Universal mini



- ▶ Systém otevírání pro dveře bez úchytek
- ▶ Lze použít se závěsy sérií Intermat, Ecomat, SlideOn a Perfekt
- ▶ Pro šířky dveří 300 - 600 mm a výšky dveří 300 - 1600 mm
- ▶ K zapuštění
- ▶ Lineární adaptér pro montáž našroubováním, viz str. 141
- ▶ Plast šedý

Typ	Obj. číslo	Balení
Naložený, polonaložený	9 079 397	1/25 ks

Montážní výkres



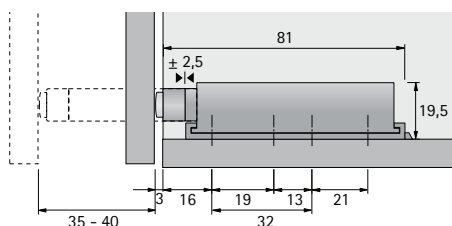
Push to open Universal maxi



- ▶ Systém otevírání pro dveře bez úchytek
- ▶ Lze použít se závěsy sérií Intermat, Ecomat, SlideOn a Perfekt
- ▶ Pro šířky dveří 300 - 600 mm a výšky dveří 300 - 2400 mm
- ▶ Plast šedý

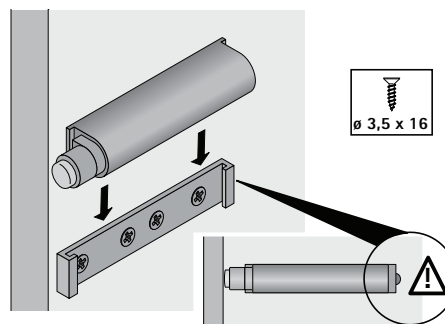
Typ	Obj. číslo	Balení
Naložený, polonaložený, vložený	0 060 233	1/25 ks

Montážní výkres



Pro vložené dveře posunout vrtání o tloušťku dveří + 3 mm

Montáž



Výsuv

- Plnovýsuv Quadro V6 s Push to open
- Nosnost 30 kg



- **Push to open** – precizní mechanismus otevře zásuvku samočinně a nehlukně – stačí lehce zatlačit na její čelo!
- Komfortní montáž nasunutím zásuvky na výsuvy, se spojky pro beznářadové seřízení výšky
- Nosnost dle EN 15338, třída 3
- Ocel pozinkovaná

Quadro V6 s Push to open

Jmenovitá délka / délka zásuvky NL mm	Minimální hloubka korpusu KT mm	Rozteč otvorů b1 mm	Rozteč otvorů b2 mm	Obj. číslo	
				1 sada	10 sad
250	263	142		9 135 984	9 111 235
300	313	192		9 135 985	9 111 236
320	333	192		9 135 986	9 111 237
350	363	192		9 135 987	9 111 238
380	393	224		9 135 988	9 111 239
400	413	224		9 135 989	9 111 240
420	433	256		9 135 990	9 135 996
450	463	256		9 135 991	9 111 241
480	493	256		9 135 992	9 135 997
500	513	288	224	9 135 993	9 111 242
520	533	288	224	9 135 994	9 111 243
550	563	288	224	9 135 995	9 111 244

Při použití adaptéru se zkrátí délka zásuvky (NL) o 10 mm.

Spojky pro dřevěné zásuvky s drážkovanými boky



- Pro bezpečné spojení výsuvu Quadro a dřevěné zásuvky bez použití nářadí
- Plynulé výškové seřízení + 2 mm vroubkovaným kolečkem
- Plast, černý

Položka	Obj. číslo	Balení
Spojka levá	9 144 830	100 ks
Spojka pravá	9 144 841	100 ks
Sada, levá a pravá	9 144 597	1/5 sad



- Pro bezpečné beznářadové spojení výsuvu Quadro a výsuvné police nebo dřevěné zásuvky s průběžným dnem, včetně adaptéru
- Pro výsuvné police tloušťky 16 – 19 mm
- Plast černý a bílý

Obj. číslo	Balení
0 075 808	1/5 sad

Seřiditelné soklové nohy



- ▶ Korrekt
- ▶ Soklová noha



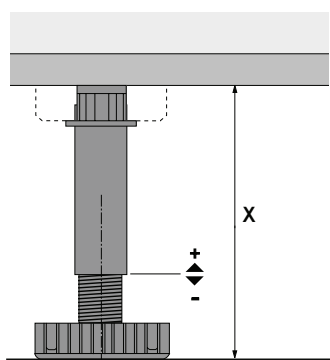
- ▶ Systém soklových noh, kluzáků, příchytěk soklových lišt a dalšího příslušenství
- ▶ Nosnost na nohu 450 kg, max. 1350 kg při 3 nebo více nohách
- ▶ Bezpečná stabilita nožičky v kluzáku při montáži a posouvání skříně
- ▶ Velká dosedací plocha \varnothing 78 mm resp. 80 mm
- ▶ Snadné seřízení výšky
- ▶ Soklové zásuvky je možno instalovat od výšky soklu 150 mm
- ▶ Plast černý

Soklová noha Korrekt

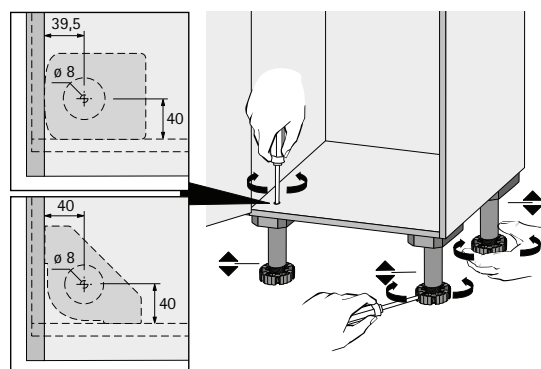
Výška soklu rozměr X mm	Rozsah seřízení mm	Dosedací plocha \varnothing mm	Obj. číslo	Balení
50	50 - 60	78	0 044 747	1/200 ks
80	74 - 110	80	0 070 151	1/200 ks
110	99 - 135	80	0 070 152	1/100 ks
130	119 - 155	80	0 061 852	1/100 ks
150	100 - 160	80	0 020 018	1/100 ks
150	139 - 175	80	0 061 853	1/100 ks
180	169 - 205	80	0 070 153	1/100 ks

1

Výška soklu



Seřízení výšky

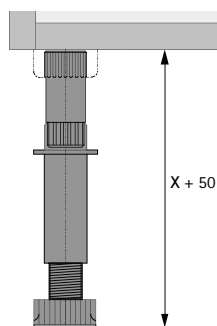


Seřiditelné soklové nohy

- Korrekt
- Adaptér, kluzáky



Adaptér pro soklovou nohu

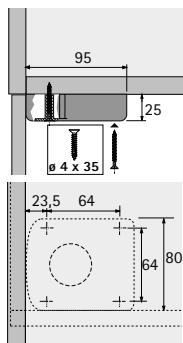


- Slouží k prodloužení soklové nohy o 50 mm
- Plast černý

Obj. číslo	Balení
0 071 844	1/40 ks

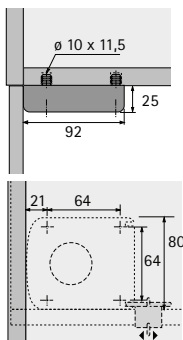
1

Kluzák „Universal“ k přišroubování



- Plast černý

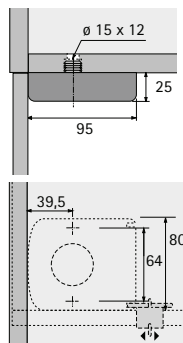
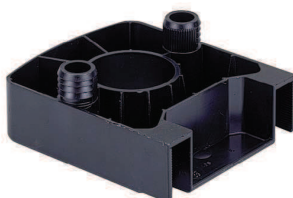
Obj. číslo	Balení
0 061 854	1/200 ks



- S integrovaným uchycením přichytky soklové lišty (obj. č. 0 071 849, viz str. 2326)
- Plast černý

Obj. číslo	Balení
0 047 654	1/40 ks

Kluzák „Universal“ k zalisování, se 2 čepy



- S integrovaným uchycením přichytky soklové lišty (obj. č. 0 071 849, viz str. 2326)
- Plast černý

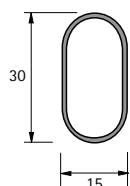
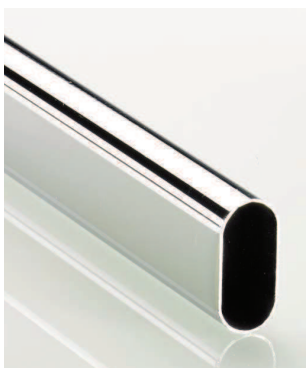
Obj. číslo	Balení
0 047 655	1/40 ks

Vybavení skříní

► Oválné šatní tyče

Hett
CAD

Oválná šatní tyč chromovaná

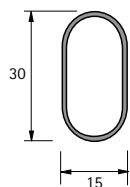


- Délka 2000 nebo 5000 mm
- Tloušťka materiálu 0,6 mm
- Ocel chromovaná lesklá

2000

0 047 615

1/10 ks



- Délka 5000 mm
- Tloušťka materiálu 0,6 mm
- Ocel niklovaná matná

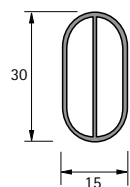
Obj. číslo

Balení

9 000 894

1/10 ks

Oválná šatní tyč stříbřitě eloxovaná



- Délka 3000 mm
- Tloušťka materiálu 1,2 mm
- Hliník eloxovaný

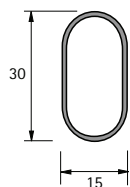
Obj. číslo

Balení

9 079 590

1 ks

Oválná šatní tyč bílá



- Délka 3000 mm
- Tloušťka materiálu 1,2 mm
- Ocel, prášková barva bílá

Obj. číslo

Balení

9 079 713

1/10 ks

Vybavení skříní

► Nosiče šatních tyčí

**Hett
CAD**

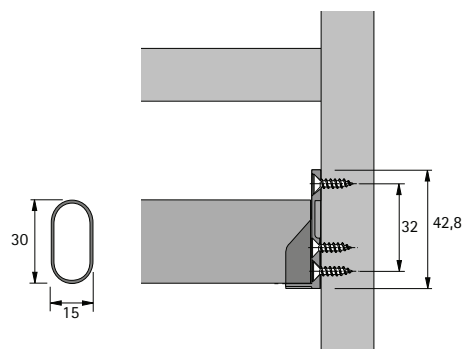
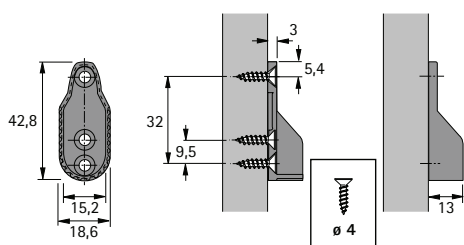
1

Nosič šatní tyče SL 322



- K našroubování se 3 otvory pro vruty
- Rozteč otvorů 32 mm
- Zinkový odlitek niklovaný

Obj. číslo	Balení
0 070 664	1/50 ks

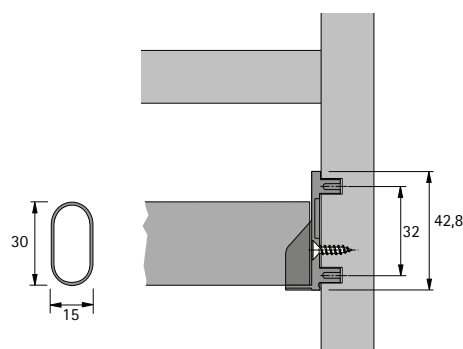
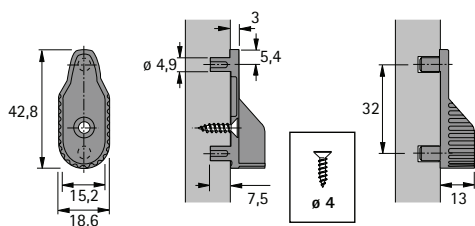


Délka šatní tyče = světlá šířka korpusu - 7 mm





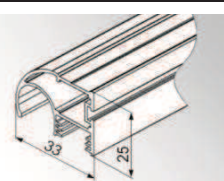



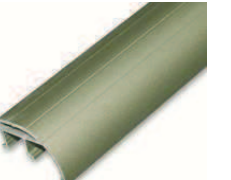





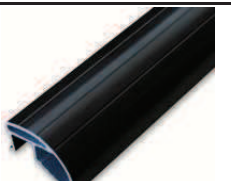
- K zalisování pomocí 2 čepů pro průměr vrtání 5 mm
- Vzdálenost čepů 32 mm
- Navíc 1 otvor pro vrut
- Zinkový odlitek niklovaný




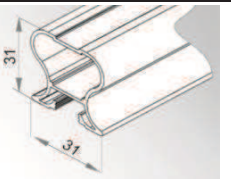
Obj. číslo	Balení
0 070 666	1/50 ks








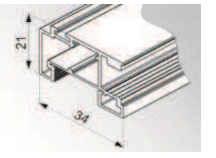
Délka šatní tyče = světlá šířka korpusu - 7 mm

AL 50 Svislý profil d. 5,3m				
stříbrná	šampaň	zlatá	bílá - lesk	
				


AL 51 Svislý profil d. 5,3m				
stříbrná	šampaň	buk	dub	javor
				
višeň	jabloň	ořech	wenge	
				

AL 52 Svislý profil d. 5,3m				
stříbrná	šampaň	zlatá		
				


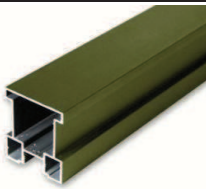
AL 53 Svislý profil d. 5,3m				
stříbrná	šampaň			
		hloubka horní koleje jen 53mm		

AL 54 Svislý profil d. 5,3m				
stříbrná	šampaň			
		hloubka horní koleje jen 53mm tento profil lze doplnit vložením ABS hrany v barvě např. dřevodekoru		


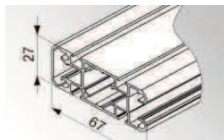
AL 56 Svislý profil d. 5,3m

stříbrná				
				

AL 57 Svislý profil d. 5,3m

stříbrná	šampaň			
 				

AL 59 Svislý profil d. 5,3m

stříbrná				
 <div style="float: right; text-align: center;"> <p>tento profil se především používá pro dveře širší než 1200mm</p>  </div>				

Vodorovný profil serie AL 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 59

dolní		horní		
stříbrná	šampaň	buk	dub	javor
višeň	jabloň	ořech	wenge	bílá - lesk
   				

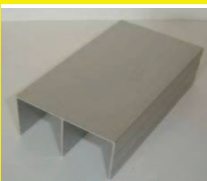
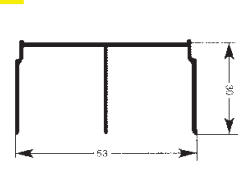
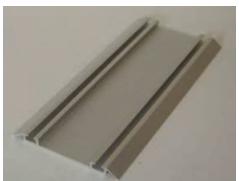

stříbrná	šampaň	buk	dub	javor
višeň	jabloň	ořech	wenge	bílá - lesk
 				

Horní kolej / Dolní kolej serie AL 50, 51, 52, 56, 57, 59 d. 6m

stříbrná	šampaň	buk	dub	javor
višeň	jabloň	ořech	wenge	bílá - lesk
   				

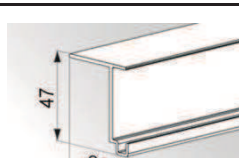
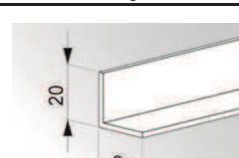
1

Horní kolej / Dolní kolej serie AL 53, 54 d. 6m šířka koleje jen 53mm

stříbrná	šampaň		
			

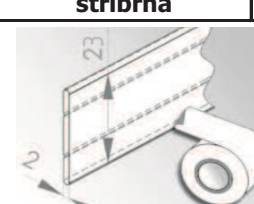
stříbrná višeň	šampaň jabloň	buk ořech	dub wenge	javor bílá - lesk
				

Horní kolej / Dolní kolej pro posuvno-skládané dveře d. 6m



stříbrná	šampaň
	

3

Komplet kolečka vč. stoperu pro všechny serie AL


stříbrná	šampaň
	

Krytka děr svislých profilů gelová samolepka

stříbrná	šampaň
	



TKZ Polná, spol. s r.o., Zahradní 572, 588 13 POLNÁ, CZ
IČ: 49973819, **DIČ:** CZ49973819, **e-mail:** obchod@tkz.cz
Tel: +420 567 155 268(269), **fax:** +420 567 155 220
www.tkz.cz



KATALOGOVÝ LIST

Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH

Použití: Kompletní dveřní závěs řady TRIO umožňující seřízení dveřního křídla ve třech směrech. **Závěs má deklarovanou požární odolnost** (viz prohlášení o shodě v sekci Technická podpora) Závěs je možno doplnit plastovými nebo kovovými ozdobnými návleky.



Základní informace:

Kód: **9636**
Měrná jednotka: ks
DPH: 21 %

Vlastnosti:

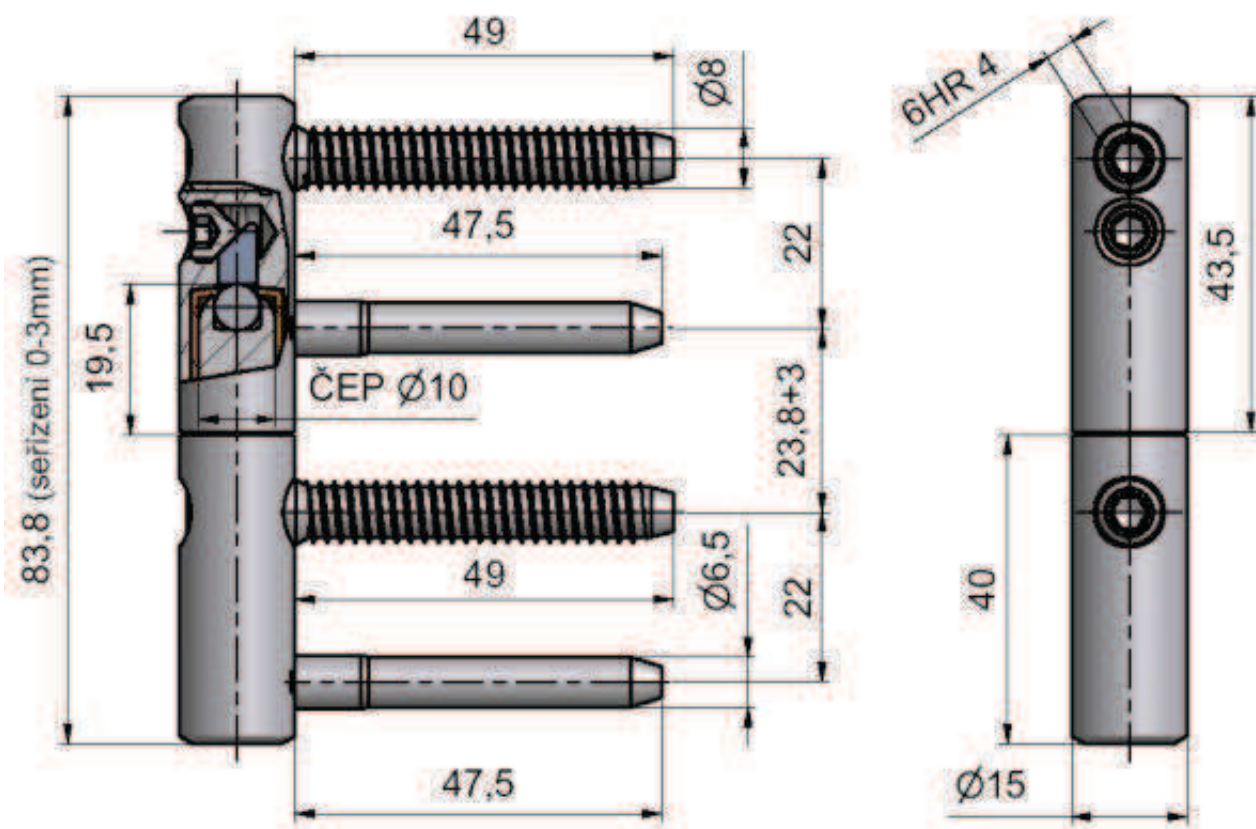
Únosnost pro jeden závěs [kg]:	33
Dle dveřního křídla:	Interiérové
Orientace dveří:	Pro pravé i levé dveře
Dle provedení dveří:	S polodrážkou
Dle typu dveří:	Dřevěné
Dle zárubně:	Dřevo masiv
Uchycení:	K zašroubování
Atest požární odolnosti:	ano
Typ závěsu:	Kompletní závěs
Výška čepu:	19,5 mm
Délka svorníku:	50 mm
Průměr závitu svorníku:	Speciální závit do dřeva

Varianty povrchových úprav:

Kód	Název	Balení	Cena / ks	vč. DPH
96368700	Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH NI broušený	25 ks	101,00 Kč	122,21 Kč
96368D00	Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH NI SAT	25 ks	104,00 Kč	125,84 Kč
96365530	Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH ZN modrý	25 ks	87,00 Kč	105,27 Kč
96365510	Závěs dveřní TRIO 15 DZ PH ZN žlutý	25 ks	87,00 Kč	105,27 Kč

KATALOGOVÝ LIST

Výkres:





TKZ Polná, spol. s r.o., Zahradní 572, 588 13 POLNÁ, CZ
IČ: 49973819, **DIČ:** CZ49973819, **e-mail:** obchod@tkz.cz
Tel: +420 567 155 268(269), **fax:** +420 567 155 220
www.tkz.cz



KATALOGOVÝ LIST

Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7

Použití: Komplet závěsu pro otočné spojení dřevěných dveří s dřevěnou obložkovou zárubní nebo obložkou kovové zárubně. Pouzdro z plastické hmoty na čepu a kulička zajišťují snadné otáčení závěsu. Závěs je určen do vložky 22/7 DZ nebo držáku závěsu OKZ 22/7 PH.



Základní informace:

Kód: **9692**
Měrná jednotka: ks
DPH: 21 %

Vlastnosti:

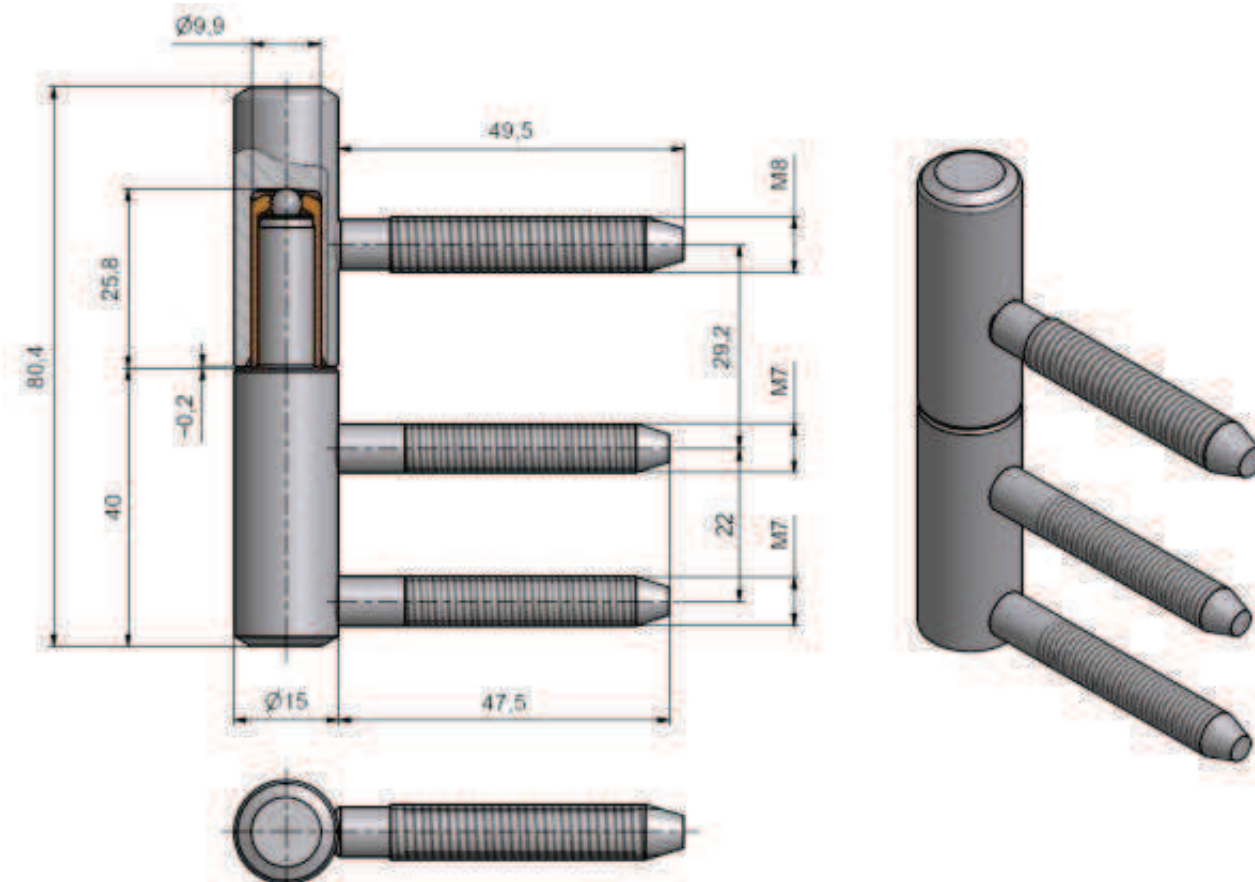
Únosnost pro jeden závěs [kg]:	20
Dle dveřního křídla:	Interiérové
Orientace dveří:	Pro pravé i levé dveře
Dle provedení dveří:	S polodrážkou
Dle typu dveří:	Dřevěné
Typ zárubně:	Dřevěná obložka nebo obložka kov.zárubně
Uchycení VD:	K zašroubování
Uchycení SD:	Do upínacího elementu
Podle použití:	Spojovací
Atest požární odolnosti:	ne
Vzhled závěsu:	Klasický tvar
Typ závěsu:	Kompletní závěs
Výška čepu:	25,8 mm

Varianty povrchových úprav:

Kód	Název	Balení	Cena / ks	vč. DPH
96923370	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 LAK antika	100 ks	29,00 Kč	35,09 Kč
96928700	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 NI	100 ks	33,00 Kč	39,93 Kč
96928D00	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 NI SAT	100 ks	55,00 Kč	66,55 Kč
96928A20	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 PMS	100 ks	43,50 Kč	52,64 Kč
96922400	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 SM	100 ks	56,00 Kč	67,76 Kč
96922B00	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 SMO	100 ks	53,00 Kč	64,13 Kč
96922530	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 ZN modrý	100 ks	31,50 Kč	38,12 Kč
96920510	Závěs dveřní 80/10 M8 22/M7 ZN žlutý	100 ks	24,50 Kč	29,65 Kč

KATALOGOVÝ LIST

Výkres:



SEZNAM VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

SEZNAM VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

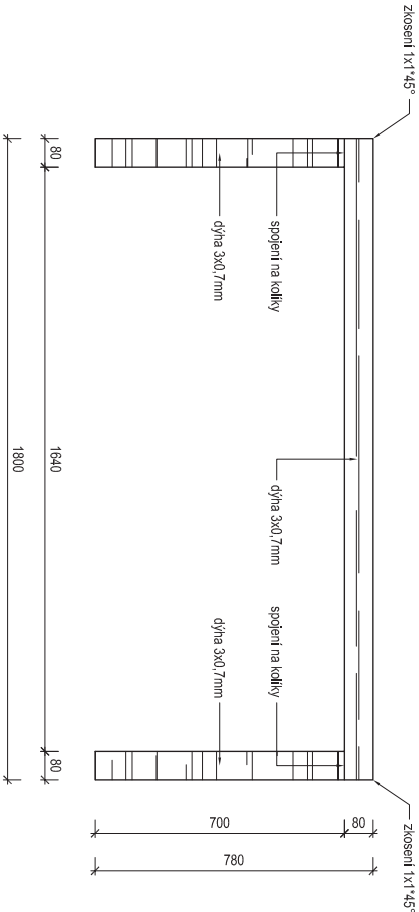
Pro zakázku: **Rekonstrukce sociálního vybavení a pokojů v hotelovém objektu Spiritka (část - rekonstrukce pokojů)**

č.výkresu	název výkresu	měřítko výkresu	datum	pozn.
T1.01	Jídelní stůl - pohledy, perspektiva	1:15	25.10.2014	
T02.01	Konferenční stůl - pohledy, perspektiva	1:10	25.10.2014	
T03.01	Konferenční stůl - pohledy, perspektiva	1:10	25.10.2014	
T04.01	Pracovní stůl - pohledy, perspektiva	1:20	25.10.2014	
T05.01	Pracovní stůl - pohledy, perspektiva	1:20	25.10.2014	
T06.01	Pracovní stůl - pohledy, perspektiva	1:15	25.10.2014	
T07.01	Obklady stěn - dokončení u stropu a podlahy	1:2	25.10.2014	
ST01	Montáž stolů - pohledy, řez	1:2, 1:20	25.10.2014	
ST02	Stavební příprava - pozice kotevních hranolů	1:5	25.10.2014	
T08.01	Postel s nočním stolem - pohledy, perspektiva	1:10, 1:15	25.10.2014	
T08.02	Postel s nočním stolem - řez	1:2	25.10.2014	
T08.03	Postel s nočním stolem - řezy, detail	1:2, 1:10	25.10.2014	
T09.01	Dvojpostel s nočními stoly - pohled, perspektiva	1:15	25.10.2014	
T10.01	Šatní skříň s otevíravými dveřmi	1:15	25.10.2014	
T11.01	Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohled, řez	1:20	25.10.2014	
T11.02	Šatní skříň s posuvnými dveřmi - řezy	1:15	25.10.2014	
T12.01	Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohledy, řezy	1:20	25.10.2014	
T13.01	Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohledy, řezy	1:20	25.10.2014	
T14.01	Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohledy, řezy	1:20	25.10.2014	

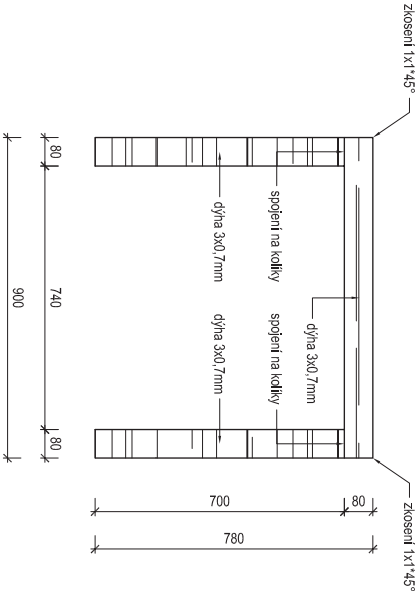
č.výkresu	název výkresu	měřítko výkresu	datum	pozn.
T15.01	Šatní skříň s otvíravými dveřmi - pohledy, řezy	1:15	25.10.2014	
D01.01	Vstupní dveře do pokojů - půdorysný řez - detail	1:1	25.10.2014	
D02.01	Dveře polodrážkové - půdorysný řez - detail	1:1	25.10.2014	
D03.01	Dveře posuvné - řezy	1:2	25.10.2014	
ST03	Apartmán - stěna s posuvnými dveřmi	1:10	25.10.2014	

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

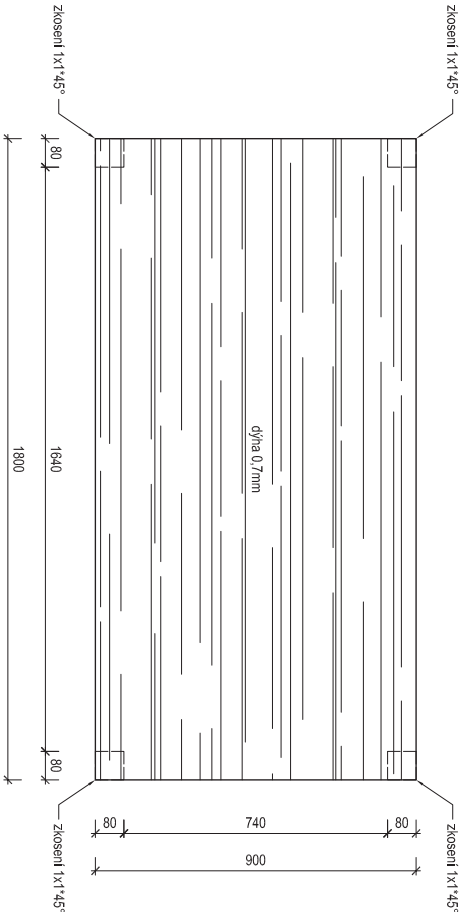
POHLED PŘEDNÍ - M 1:15



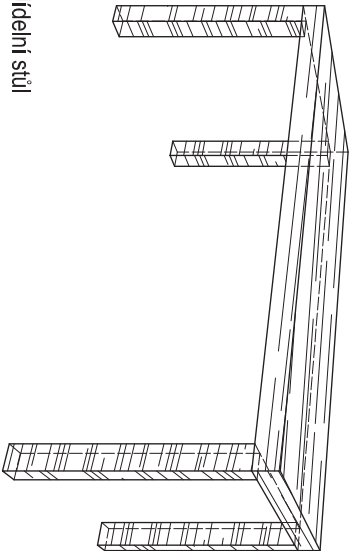
POHLED BOČNÍ - M 1:15



POHLED HORNÍ - M 1:15



PERSPEKTIVA - M 1:15



pol. T01 - Jídelní stůl
počet ks: 1ks

Materiál:

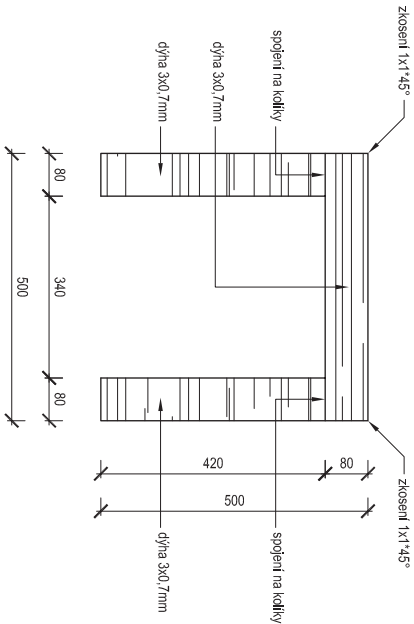
- deska stolu dřevotřísková deska
- plochy desky stolu dřina Javor kanadský přírodní tl.0,7mm
- hrany desky stolu - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- nohy stolu masiv smrk
- nohy stolu plochy a hrany - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm

Povrchová úprava:

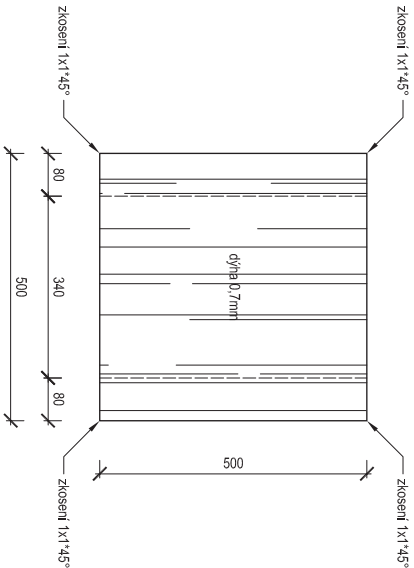
- lak SAYERLACK stůlový TZ 2920

NAZEV ZAKÁZKY:		JÁVĚR:		DATA:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heidler		25.10.2014	
NAZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
T01 - Jídelní stůl - pohledy, perspektiva		Josef Konečný		A3	
		KONTROLOVAL:		MĚŘITVO VÝKRESU:	
		Petr Sedlář		1:15	
				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
				8027/14	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				T01.01	
				SPOLU PRO POLOŽKU:	

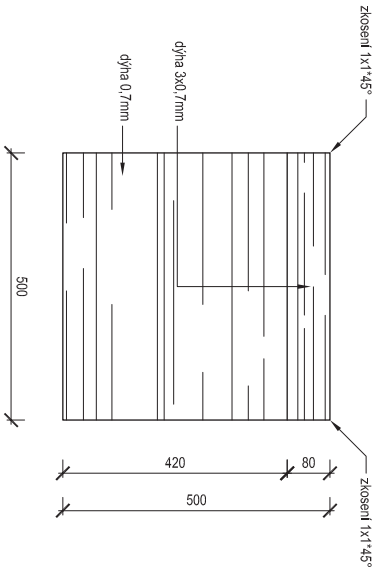
POHLED PŘEDNÍ - M 1:10



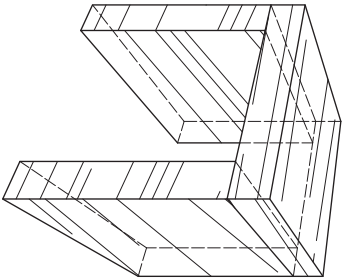
POHLED HORNÍ - M 1:10



POHLED BOČNÍ - M 1:10



PERSPEKTIVA - M 1:10

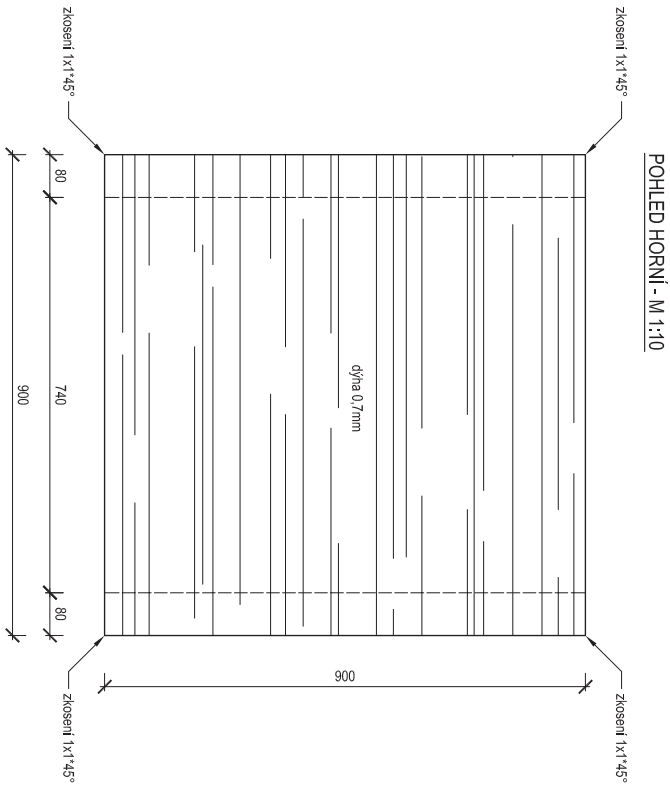
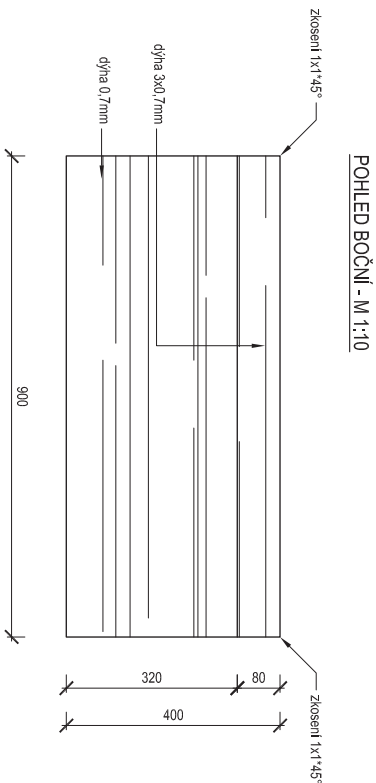
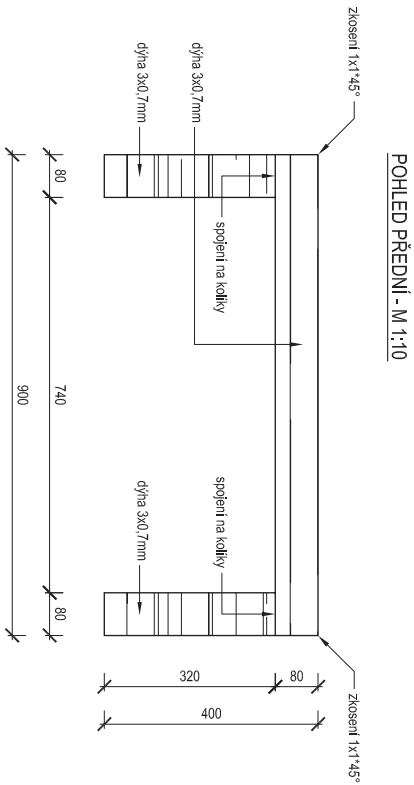


pol. T02 - Konferenční stůl
počet ks: 4ks

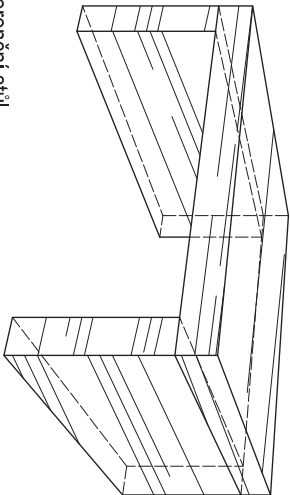
- Materiál:**
- deska stolu dřevotřísková deska
 - plochy desky stolu dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - hrany desky stolu - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
 - nohy stolu dřevotřísková deska
 - nohy stolu plochy - dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - nohy stolu hrany - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm

Povrchová úprava:
- lak SAYERLACK stoly TZ 2920

NAZEV ZAKÁZKY: Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka			
KAMENÍ VÝKRESU: T02 - Konferenční stůl - pohledy, perspektiva		NAVRH: Ingarch S. Heidler	DATAJE: 25.10.2014
		PROJEKT: Josef Konečný	FORMÁT VÝKRESU: A3
		KONTROLA: Petr Sedlář	MĚŘÍTKO VÝKRESU: 1:10
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 8027/14
			ČÍSLO VÝKRESU: T02.01
			SKUP. PRO POLOŽKU:



PERSPEKTIVA - M 1:10

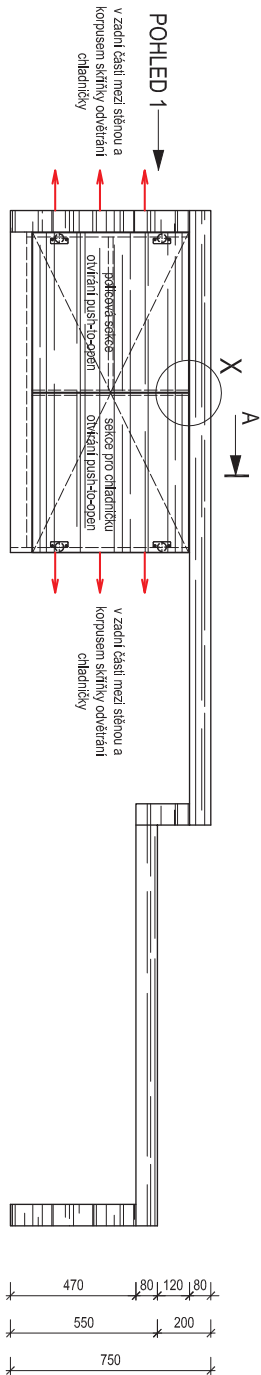


pol. T03 - Konferenční stůl
počet ks: 1ks

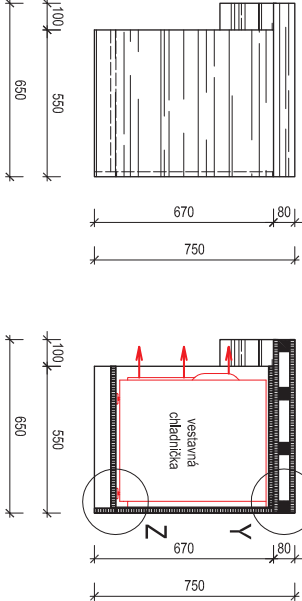
- Materiál:**
- deska stolu dřevotřísková deska
 - plochy desky stolu dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - hrany desky stolu - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
 - nohy stolu dřevotřísková deska
 - nohy stolu plochy - dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - nohy stolu hrany - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- Povrchová úprava:**
- lak SAYERLACK stůlový TZ 2920

NAZEV ZAKÁZKY:		NUMER:	DATA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spířtka		Ingarch S. Heidler	25.10.2014	8027/14	
NAZEV VÝKRESU:		PRŮVLEK:	FORMÁT VÝKRESU:	ČÍSLO VÝKRESU:	
T03 - Konferenční stůl - pohledy, perspektiva		Josef Konečný	A3	T03.01	
		KONTROLOVAL:	HEBROVÝ VÝKRES:	SKA PRO POLOŽKU:	
		Petr Sedlář	1:10		

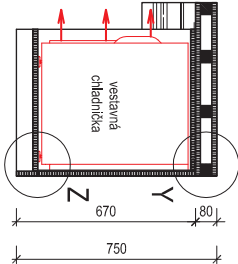
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



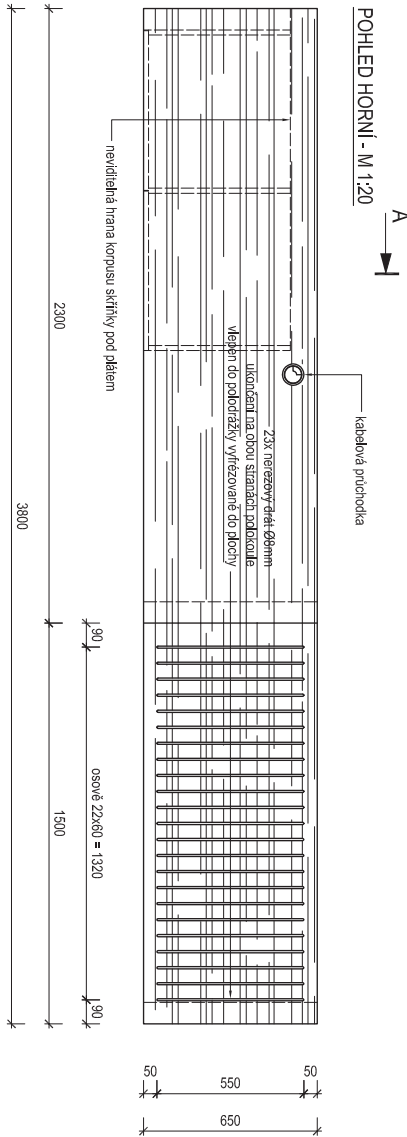
POHLED 1 - M 1:20



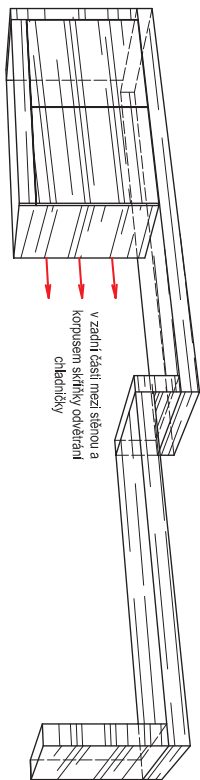
ŘEZ AA - M 1:20



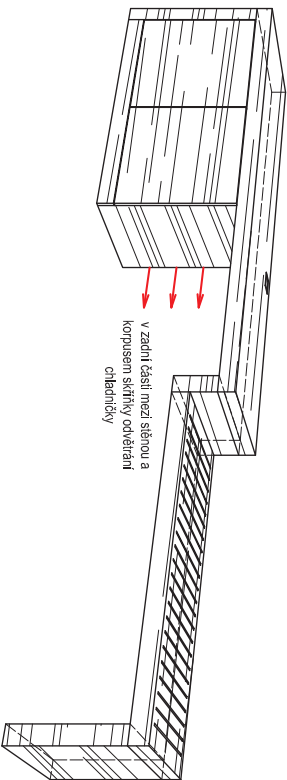
POHLED HORNÍ - M 1:20



PERSPEKTIVA POHLED - M 1:20



PERSPEKTIVA - M 1:20



pol. T04 - Pracovní stůl
počet ks: 1ks

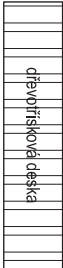
Materiál:

- deska stolu dřevotřísková deska
- plochy desky stolu dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
- hrany desky stolu - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- nohy stolu dřevotřísková deska
- nohy stolu plochy - dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
- nohy stolu hrany - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- korpus skříňky s dvěma dřevotřísková deska
- povrch korpusu skříňky s dvěma - dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm

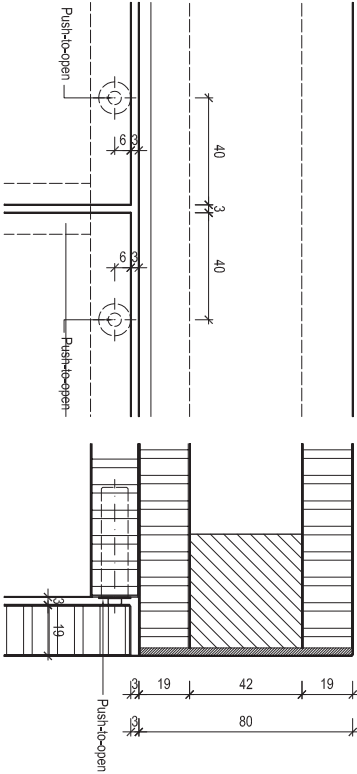
Povrchová úprava:

-lak SAYERLACK strobý TZ 2920

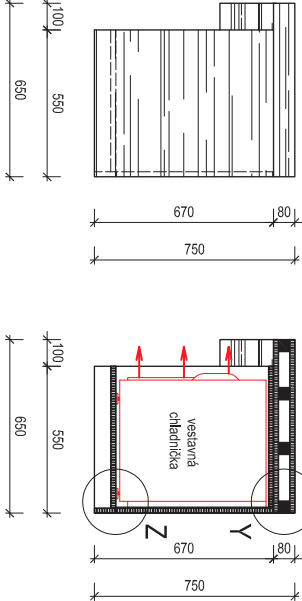
Legenda materiálů:



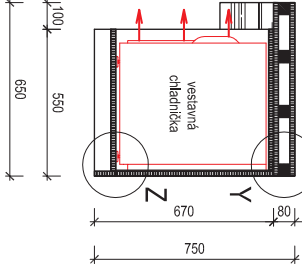
DETAIL "Z" - M 1:2



DETAIL "X" - M 1:2

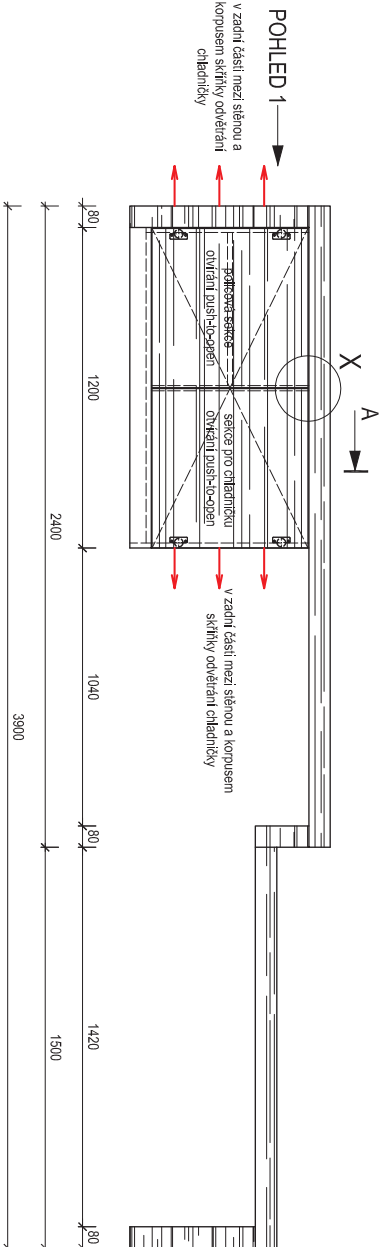


DETAIL "Y" - M 1:2

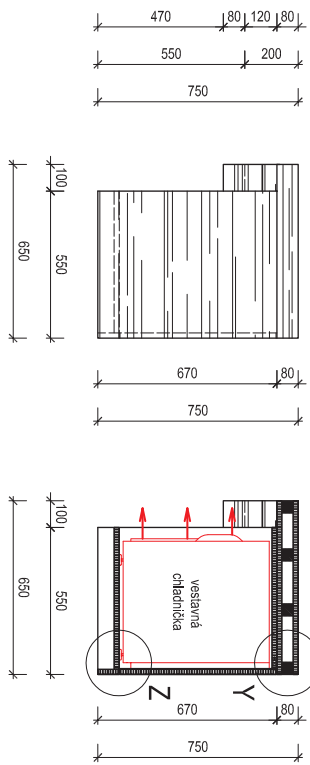


NAZEV ZAKÁZKY:		JAHNKE:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spířtka		Ingarch S. Heider	
NAZEV VÝKRESU:		VÝKRES:	
T04 - Pracovní stůl - pohledy, detaily, perspektiva		Josef Konečný	
		FORMÁT VÝKRESU:	
		A3	
		KONTROLA:	
		Petr Sedlář	
		MĚŘÍTKO VÝKRESU:	
		1:2, 1:20	
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
		8027/14	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		T04.01	
		SLOVO PRO POLOŽKU:	

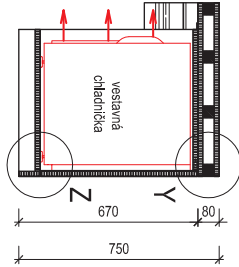
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



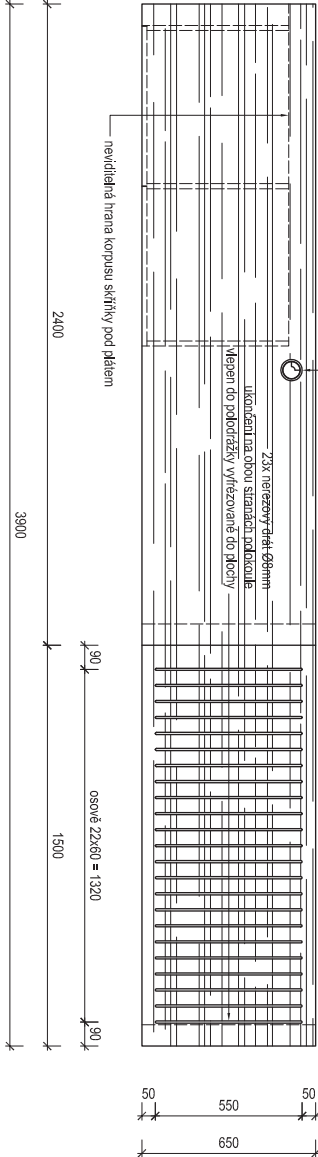
POHLED 1 - M 1:20



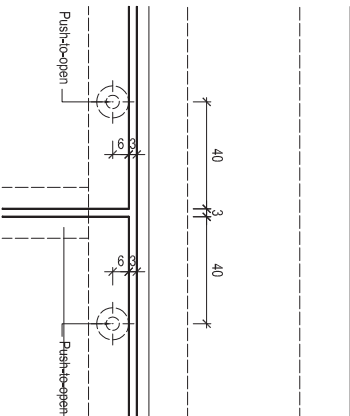
ŘEZ AA - M 1:20



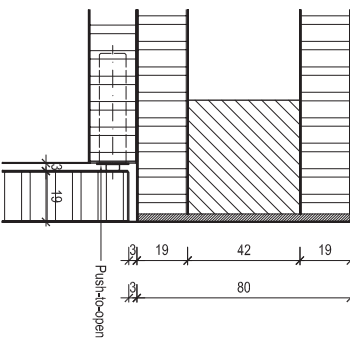
POHLED HORNÍ - M 1:20



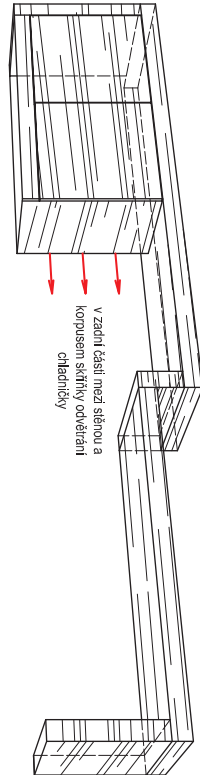
DETAIL "X" - M 1:2



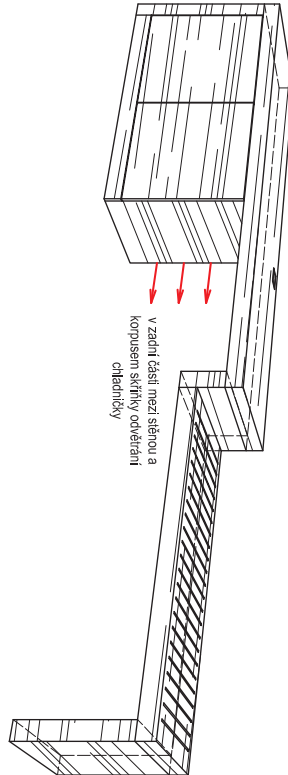
DETAIL "Y" - M 1:2



PERSPEKTIVA PODHLED - M 1:20



PERSPEKTIVA - M 1:20



pol. T05 - Pracovní stůl
počet ks: 4ks

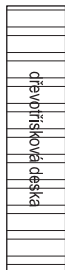
Materiál:

- deska stolu dřevotřísková deska
- plochy desky stolu dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
- hrany desky stolu - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- nohy stolu dřevotřísková deska
- nohy stolu plochy - dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
- nohy stolu hrany - dýna Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
- korpus skřínky s dvěma dřevotřísková deska
- povrch korpusu skřínky s dvěma - dýna Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm

Povrchová úprava:

- lak SAYERLACK stůlový TZ 2920

Legenda materiálů:



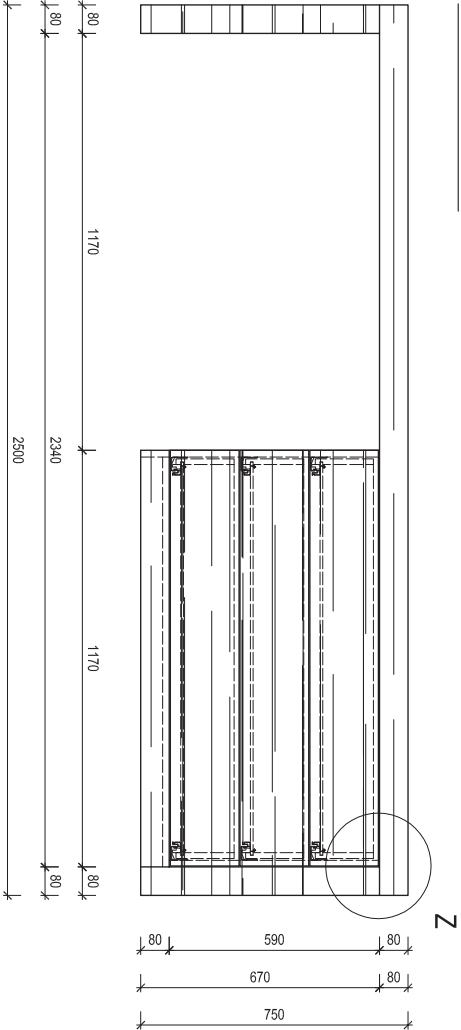
NÁZEV ZAKÁZKY:
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka

NÁZEV VÝKRESU:

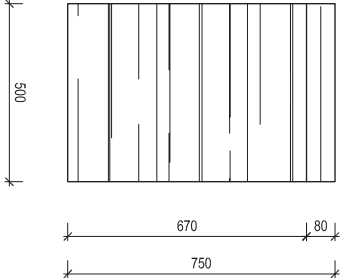
T05 - Pracovní stůl - pohledy, detaily, perspektiva

NÁZEV ZAKÁZKY:	NÁZEV VÝKRESU:	POSLOVÍ VÝKRESU:	POSLOVÍ VÝKRESU:	POSLOVÍ VÝKRESU:
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka	T05 - Pracovní stůl - pohledy, detaily, perspektiva	POSLOVÍ VÝKRESU:	POSLOVÍ VÝKRESU:	POSLOVÍ VÝKRESU:
Ingarch S. Heider	25.10.2014	8027/14	8027/14	8027/14
Josef Konečný	A3	T05.01	T05.01	T05.01
Petr Sedlák	1:2, 1:20	1:2, 1:20	1:2, 1:20	1:2, 1:20

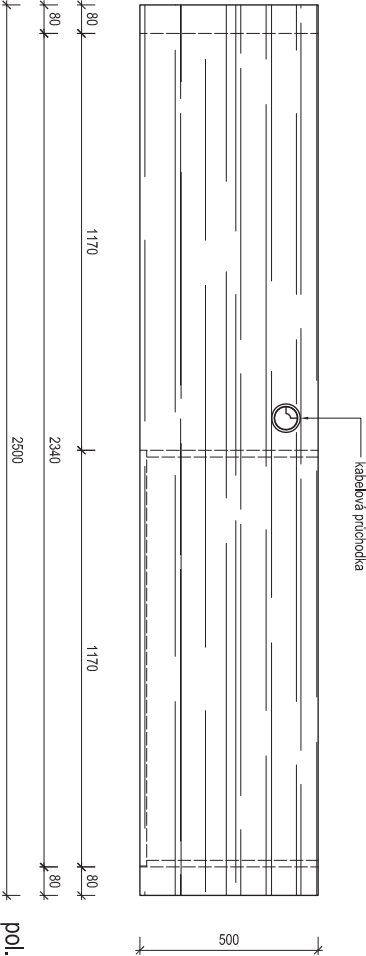
POHLED PŘEDNÍ - M 1:15



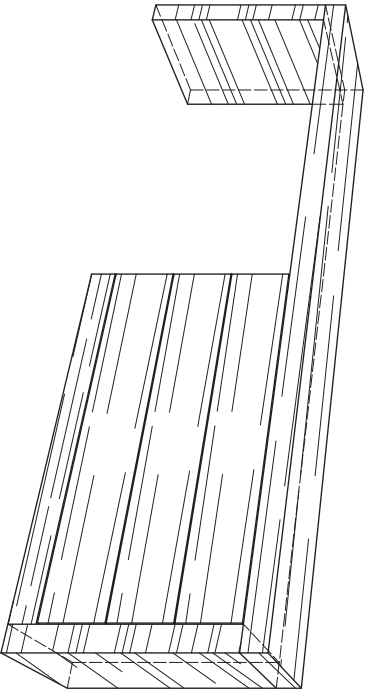
POHLED BOČNÍ - M 1:15



POHLED HORNÍ - M 1:15



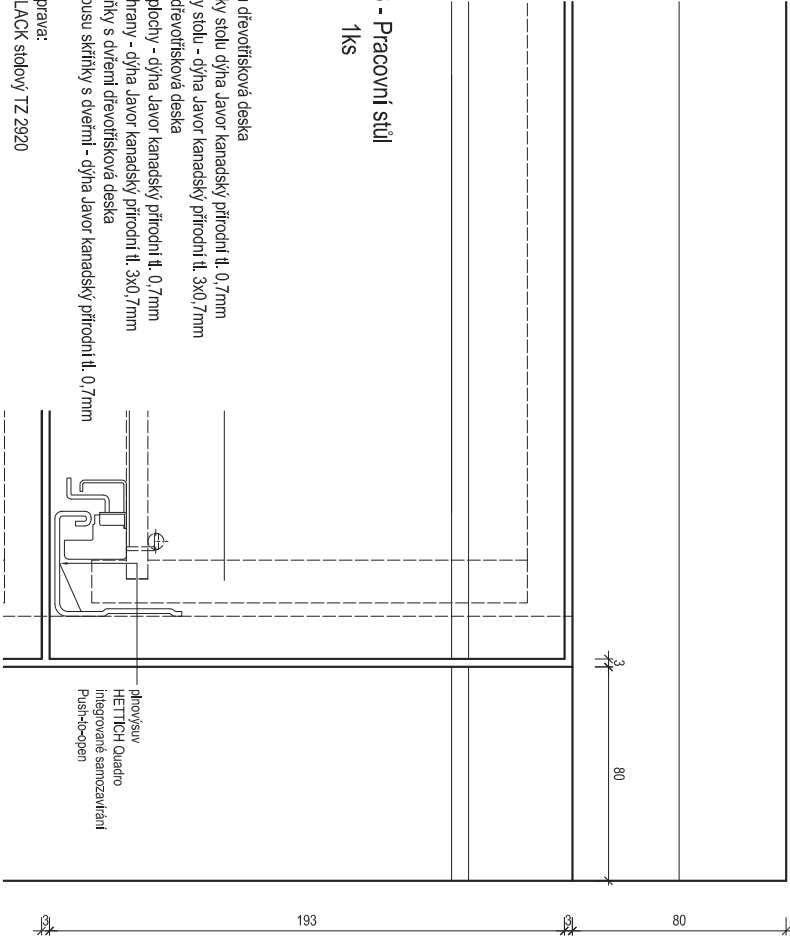
PERSPEKTIVA - M 1:15



pol. T06 - Pracovní stůl
počet ks: 1ks

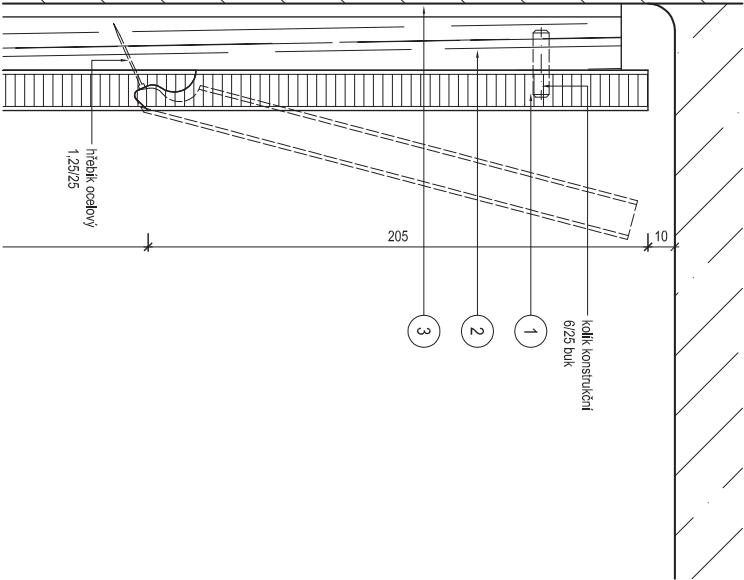
Materiál:

- deska stolu dřevotřísková deska
 - plochy desky stolu dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - hrany desky stolu - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
 - nohy stolu dřevotřísková deska
 - nohy stolu plochy - dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
 - nohy stolu hrany - dřina Javor kanadský přírodní tl. 3x0,7mm
 - korpus skříňky s dřevem dřevotřísková deska
 - povrch korpusu skříňky s dřevem - dřina Javor kanadský přírodní tl. 0,7mm
- Povrchová úprava:
- lak SATERLACK sidový TZ 2920

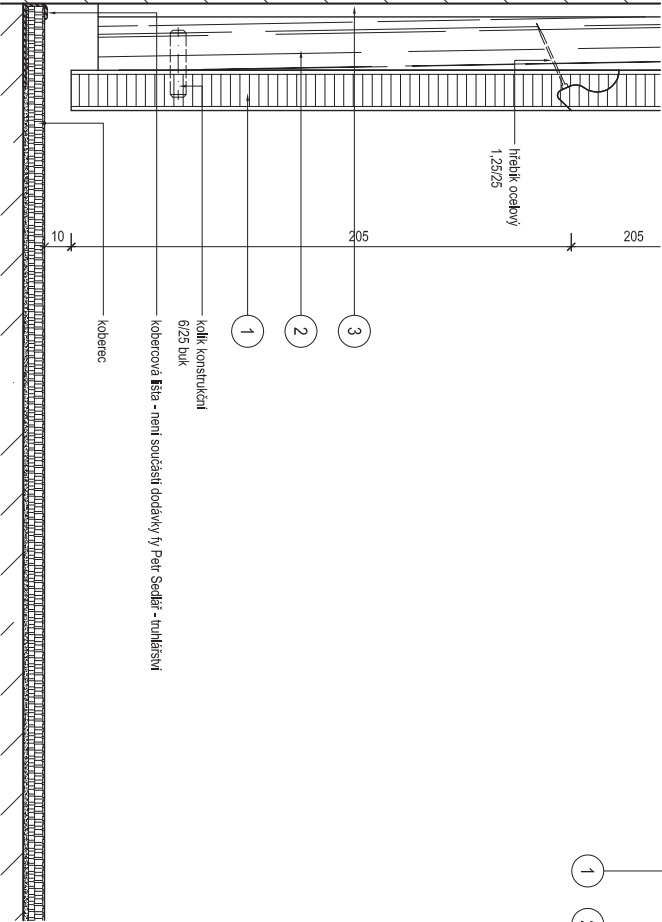


NAZEV ZAKÁZKY:			OBJEDNÁVKA:		
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spířtka			Ingarch S. Heidler		
NAZEV VÝKRESU:			VÝKRES:		
T06 - Pracovní stůl - pohledy, detail, perspektiva			Josef Konečný		
			A3		
			1:2, 1:15		
			8027/14		
			T06.01		
			SLOVA PRO POLOŽKY:		

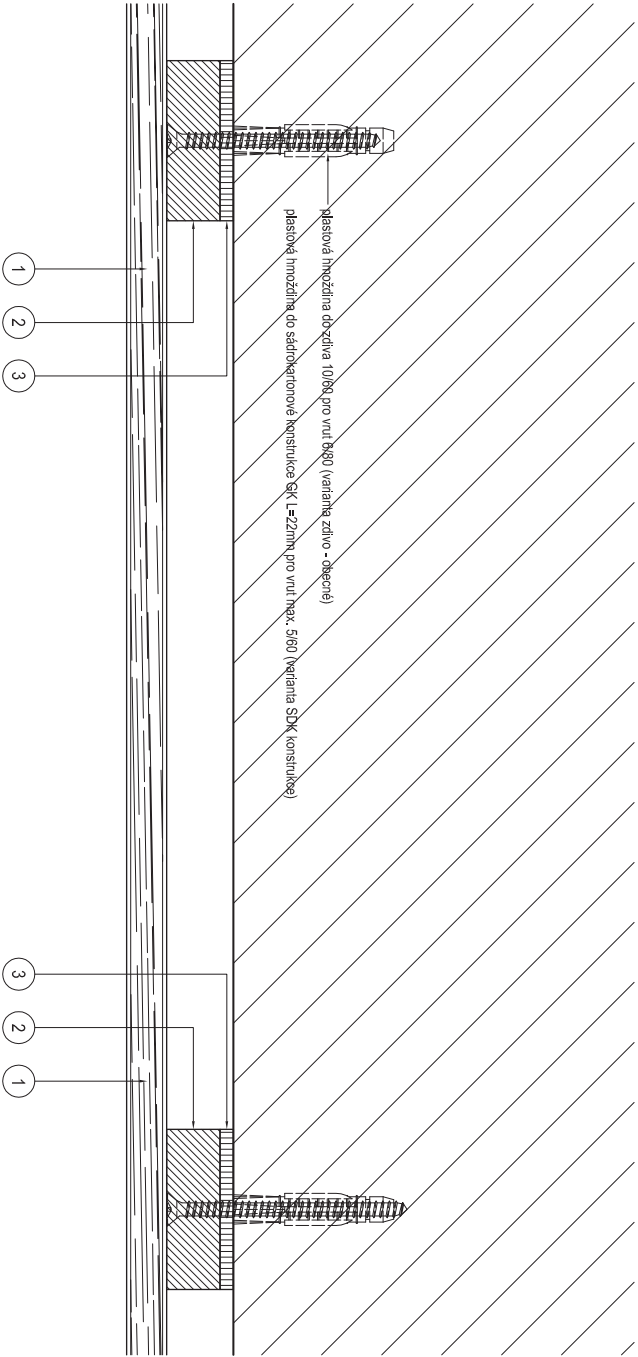
OBKLADY STĚN - UKONČENÍ U STROPU - M 1:2



OBKLADY STĚN - UKONČENÍ U PODLAHY - M 1:2



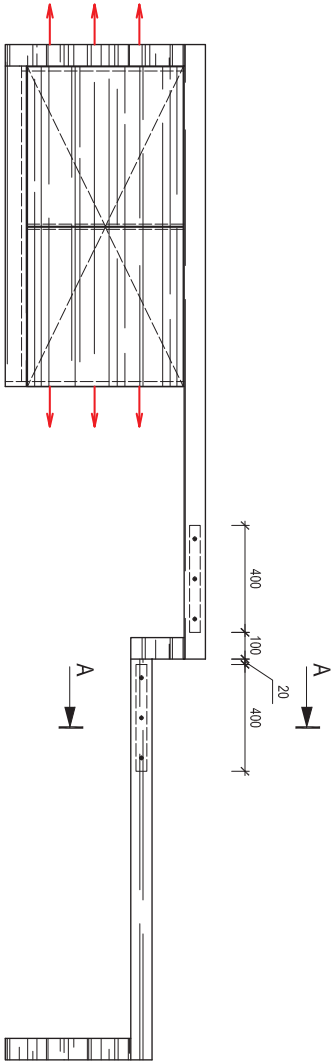
OBKLADY STĚN - VODOROVNÝ ŘEZ - M 1:2



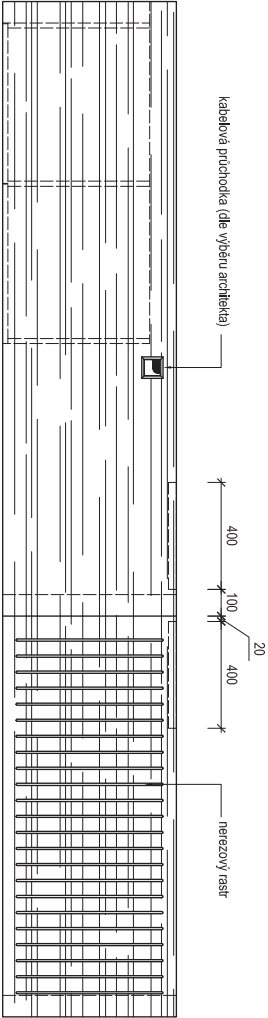
- 1 - obklad Magnum vodorovný - montáž pomocí hřebíků (první spodní a poslední horní kotvena na konstrukční kolík 6/25 buk)
- 2 - síťle podkladové láťe - montáž na vrty a hmoždiny
- 3 - vymezení podlažka

NAZEV ZAKÁZKY:		KLIENT:	DATA:
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heider	25.10.2014
NAZEV VÝKRESU:		VÝKRES:	FORMÁT VÝKRESU:
T07 - Obklady stěn - dokončení u stropu a podlahy, vodorovný řez		Josef Konečný	A3
		KONTROLOVAL:	HEŘMIO VÝKRES:
		Petr Sedlár	1:2
		ČÍSLO ZAKÁZKY: 8027/14	
		ČÍSLO VÝKRESU: T07.01	
		SLOVA PRO POLOŽKY:	

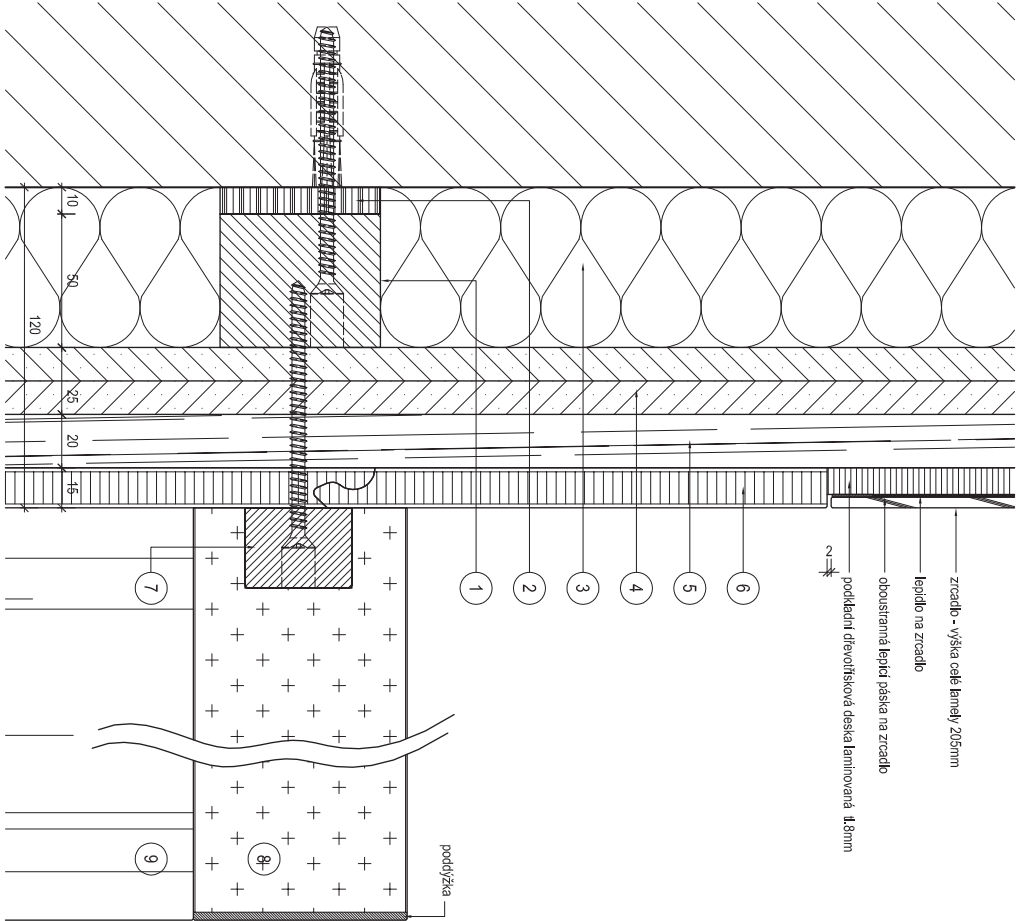
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



POHLED HORNÍ - M 1:20



ŘEZ A-A - M 1:2



- 1 - podkladový hranol v akustické stěně

2 - gumová podložka

3 - akustická výplň

4 - předstěna

5 - podkladový rošt

6 - obklad Megnum

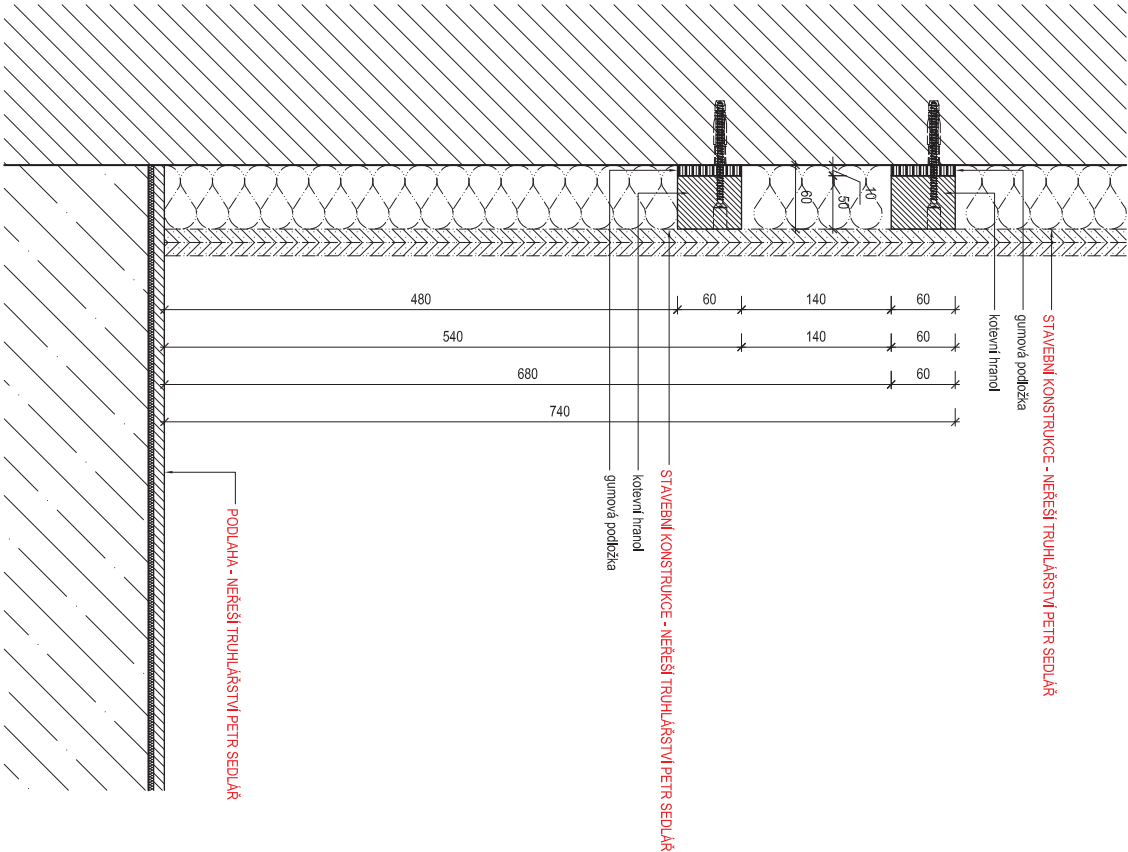
7 - montážní hranol

8 - stěbová deska

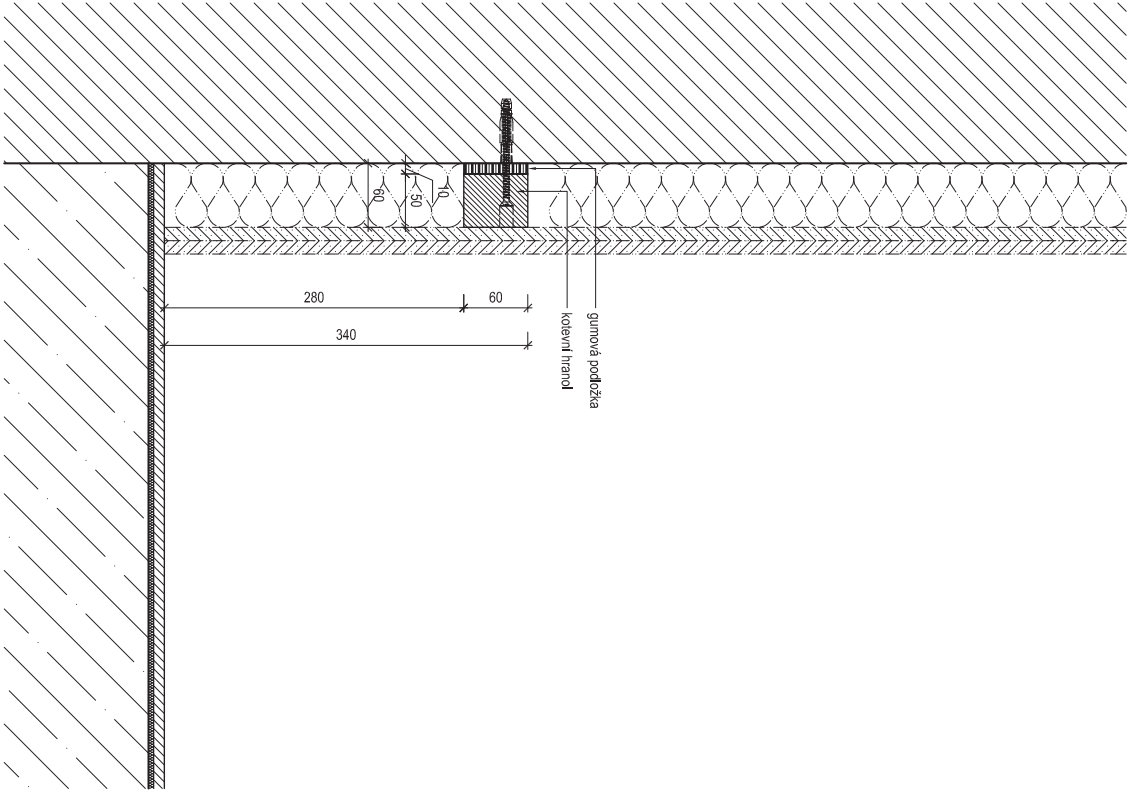
9 - stěbová noha

NÁZEV ZAKÁZKY:		DATA:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heidler 25.10.2014	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:	
ST01 - montáž stolu - pohledy, řez		Josef Konečný A3	
		KONTROLOVAL:	
		Petr Sedlář 1:2, 1:20	
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
		8027/14	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		ST01	
		SLOVA PRO POLOŽKU:	

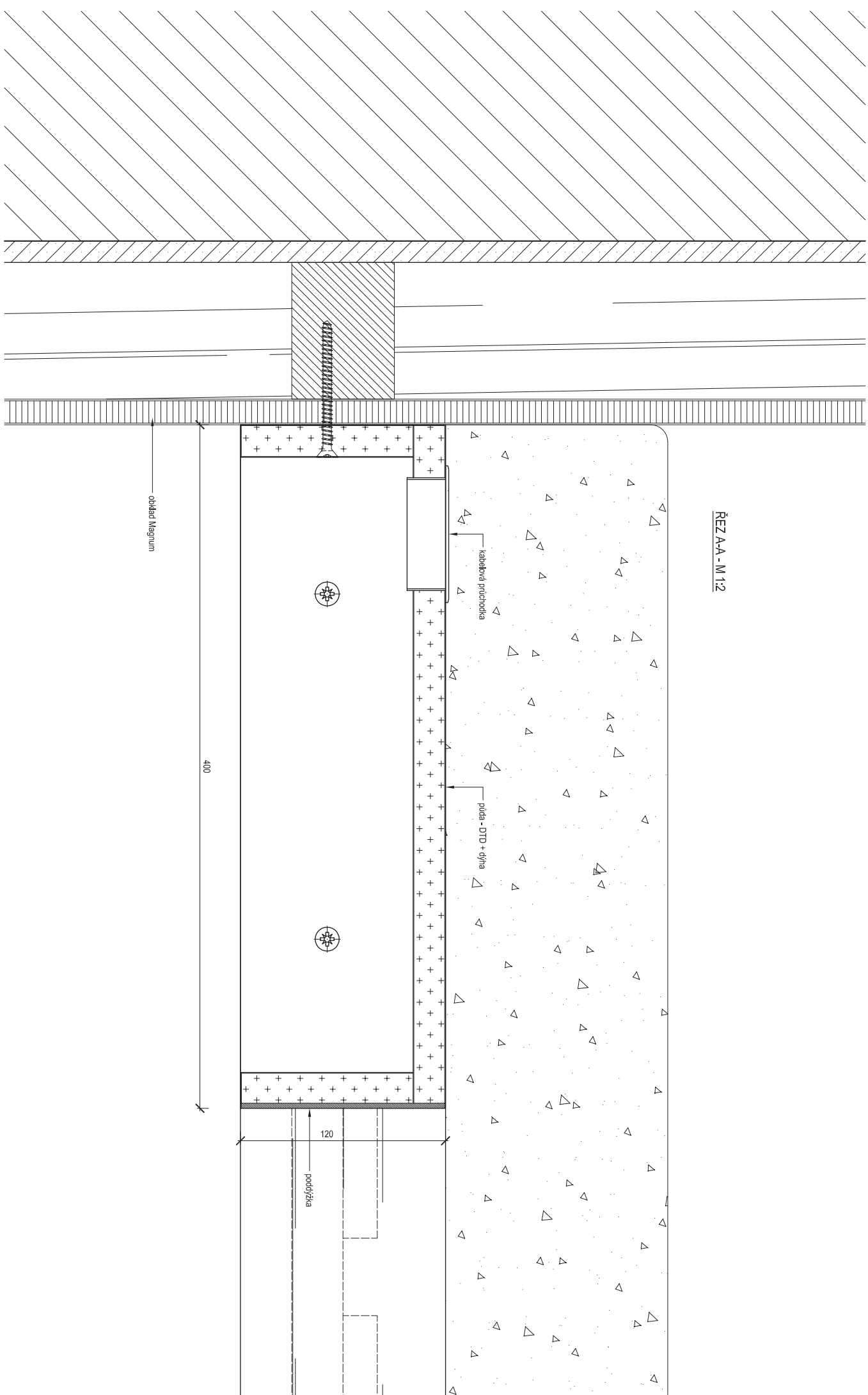
VÝŠKOVÁ POZICE KOTEVNÍCH HRANOLŮ DO PROTIHLUKOVÉ PŘÍČKY - PRO STOLY - M 1:5



VÝŠKOVÁ POZICE KOTEVNÍCH HRANOLŮ DO PROTIHLUKOVÉ PŘÍČKY - PRO POSTELE - M 1:5

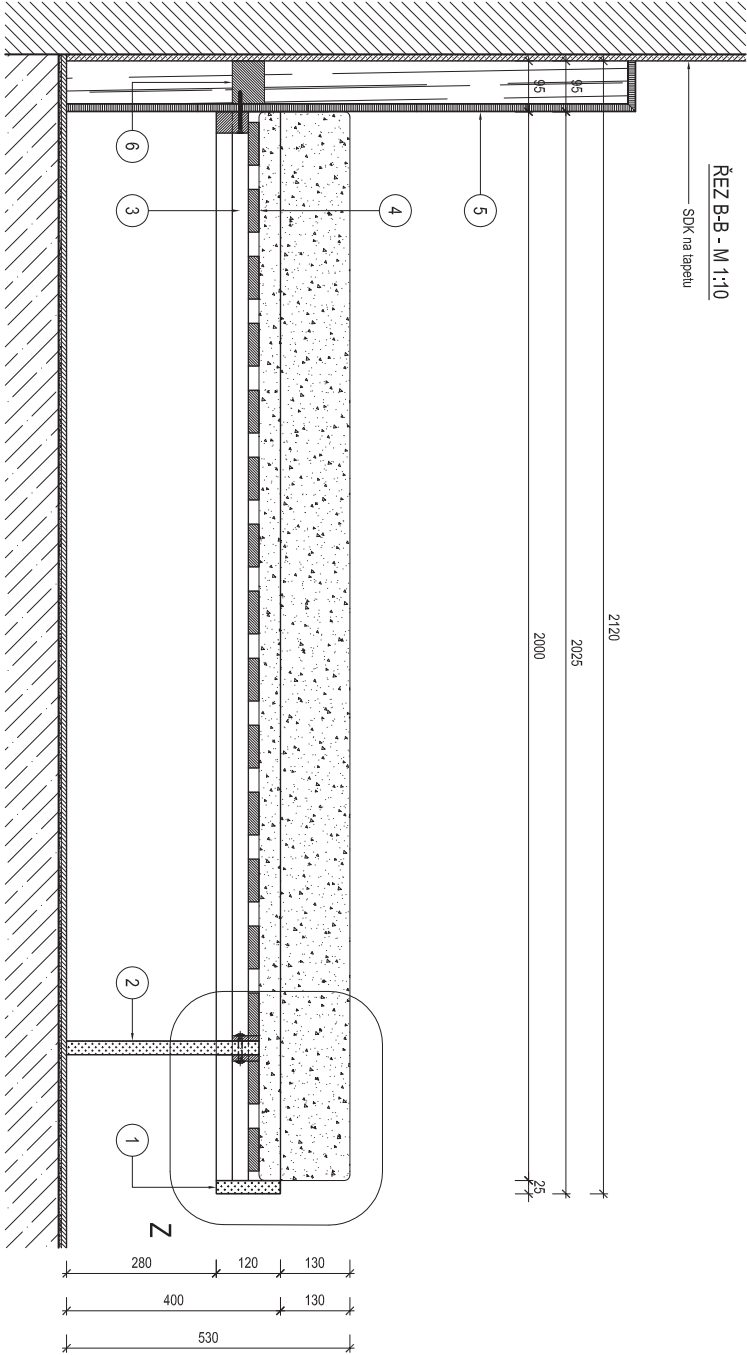


NÁZEV ZAKÁZKY:		KAMER:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heidler	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES	
ST02 - Stavební příprava - pozice kotevních hranolů pro stoly a postele		Josef Konečný	
		KONTROLOVAL	
		Petr Sedlař	
		1:5	
		8027/14	
		ST02	
		SLOVA PRO POLOŽKU	

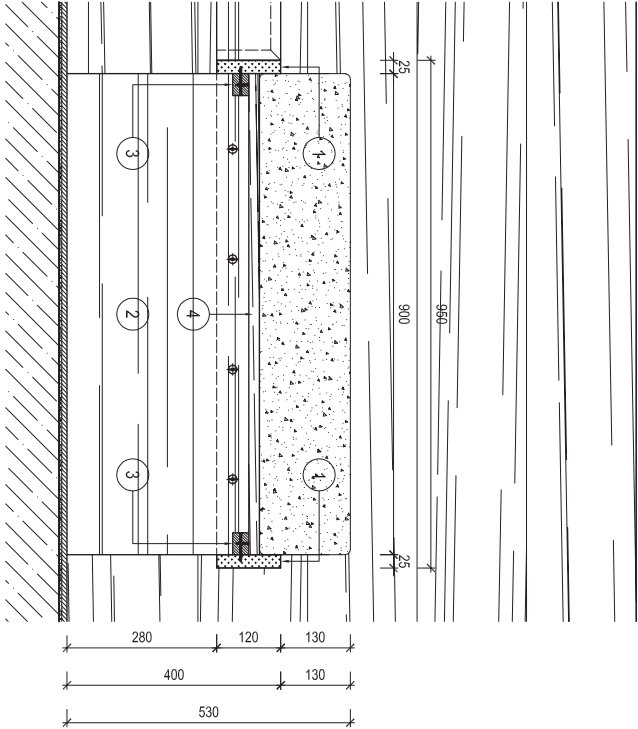


NÁZEV ZAKÁZKY:		NÁMĚR:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spířtka		Ingarch S. Heider	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:	
T08 - Postel s nočním stolem - řez		Josef Konečný	
		KONTROLOVAL:	
		Petr Sedlář	
		MĚŘITELNÝ VÝKRES:	
		1:2	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		8027/14	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		T08.02	
		SKUPINA PROJEKTU:	
		T08.01 - T08.03	

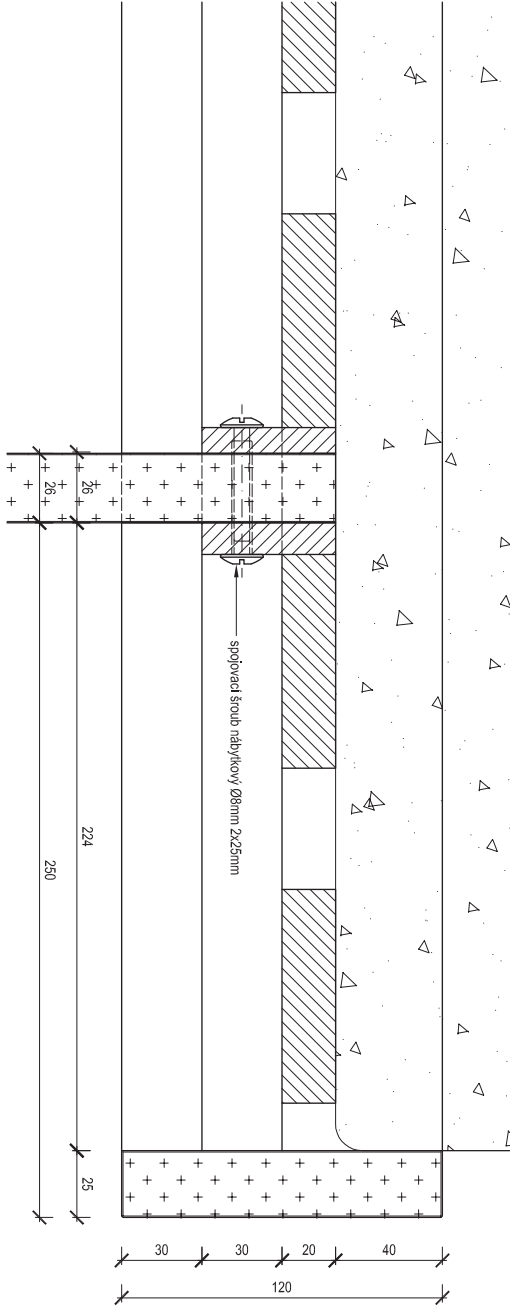
ŘEZ B-B - M 1:10



ŘEZ C-C - M 1:10



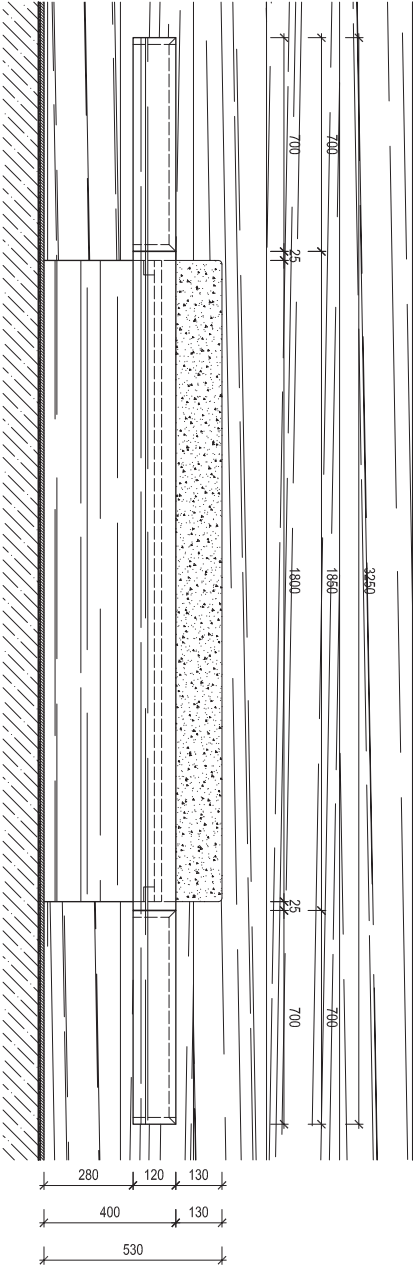
DETAIL "Z" - M 1:2



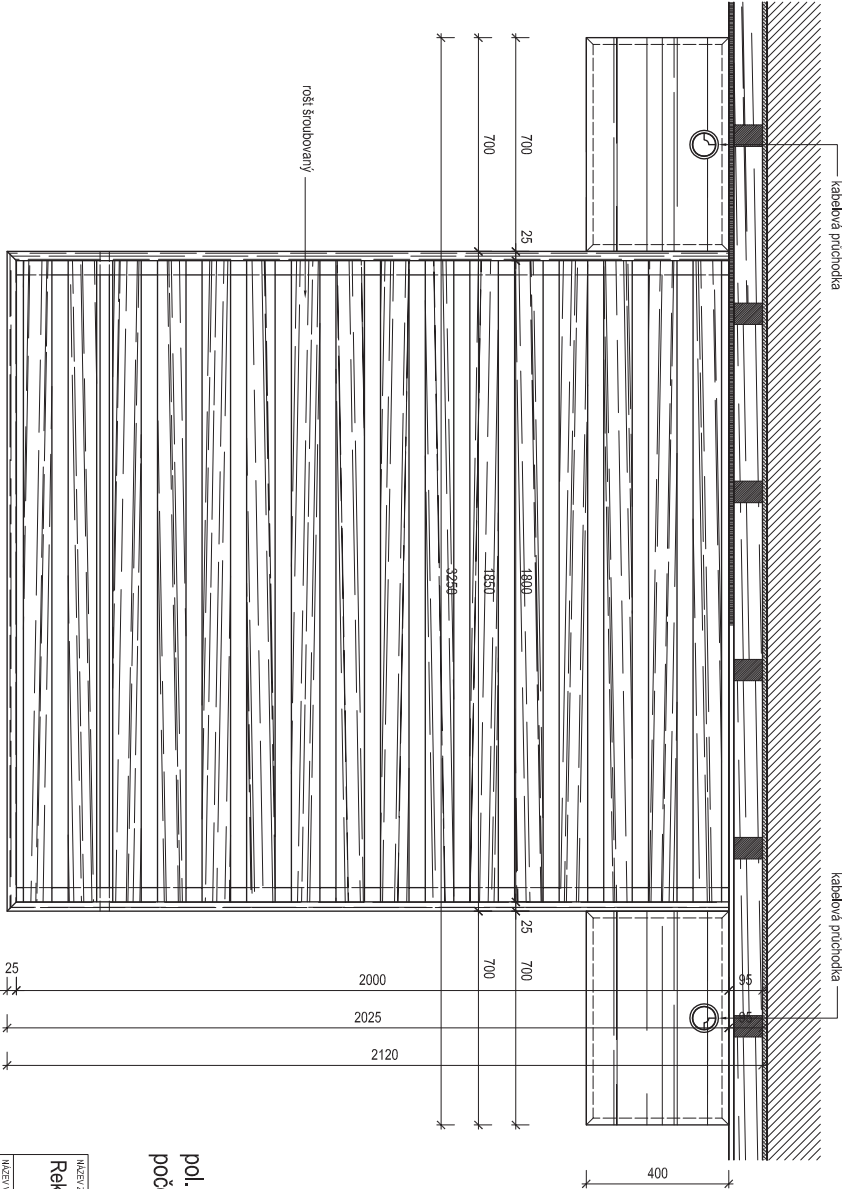
- 1 - obvodový rám postele DTD 25mm
- 2 - noha postele DTD 25mm
- 3 - hranol BK
- 4 - roš šroubovaný
- 5 - obklad Magnum
- 6 - podkladový roš

NÁZEV ZAKÁZKY:		NÁZEV ZAKÁZKY:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka	
NÁZEV VÝKRESU:		NÁZEV VÝKRESU:	
T08 - Postel s nočním stolem - řezy, detail		T08 - Postel s nočním stolem - řezy, detail	
Jméno:		Jméno:	
Ing. arch. S. Heidler		Ing. arch. S. Heidler	
Datum:		Datum:	
25.10.2014		25.10.2014	
Formát výkresu:		Formát výkresu:	
A3		A3	
Měřítko výkresu:		Měřítko výkresu:	
1:2, 1:10		1:2, 1:10	
Číslo zakázky:		Číslo zakázky:	
8027/14		8027/14	
Číslo výkresu:		Číslo výkresu:	
T08.03		T08.03	
Slova pro položku:		Slova pro položku:	
T08.01 - T08.03		T08.01 - T08.03	

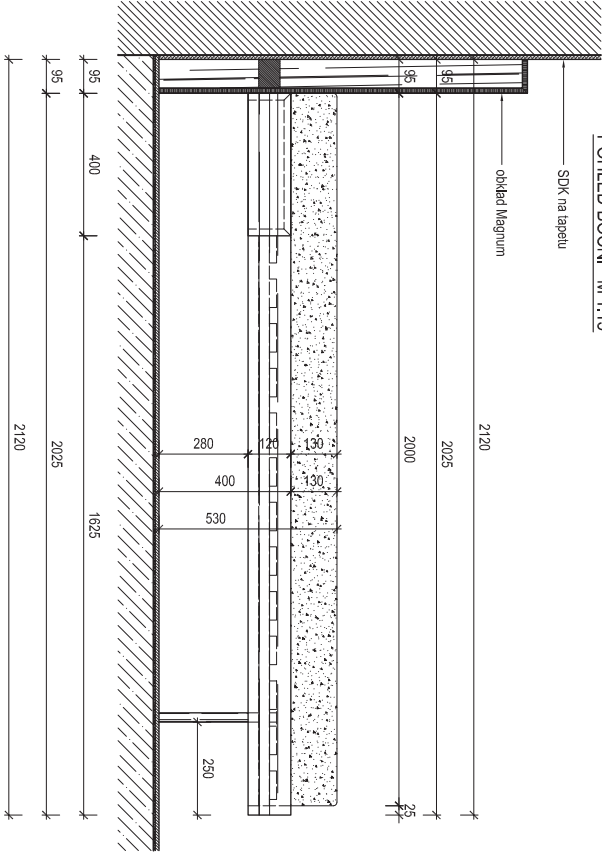
POHLED PŘEDNÍ - M 1:15



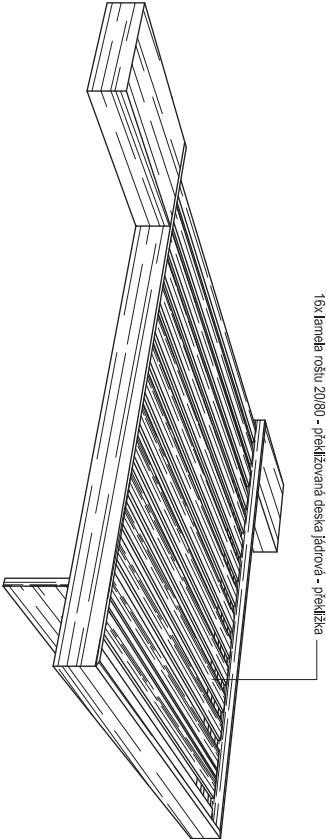
POHLED HORNÍ - M 1:15



POHLED BOČNÍ - M 1:15



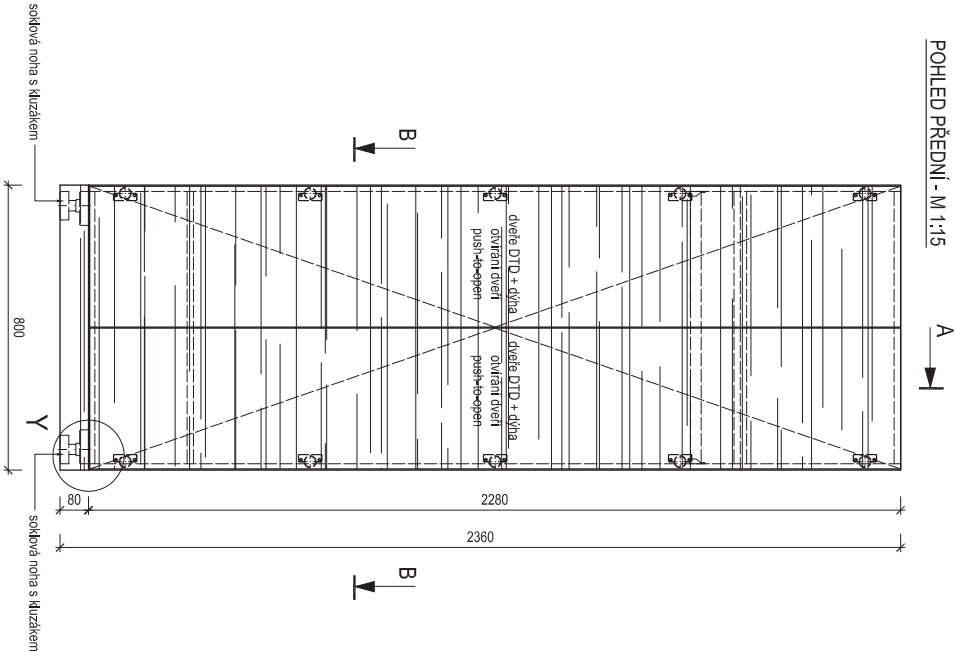
PERSPEKTIVA - M 1:15



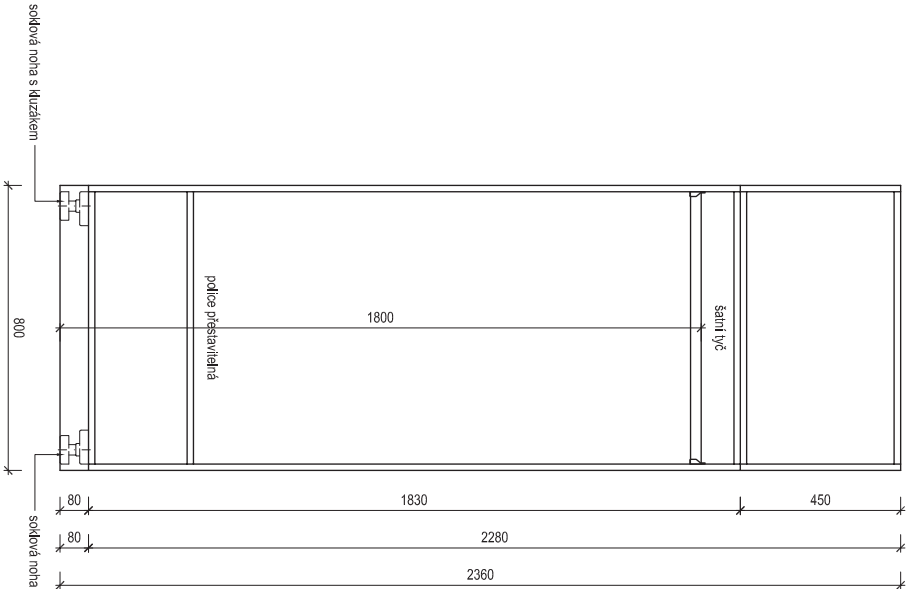
pol. T09 - Dvojpostel s nočními stolky
počet ks: 2ks

NÁZEV ZAKÁZKY:		KAMER:		DATA:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heidler		25.10.2014	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
T09 - Dvojpostel s nočními stolky - pohledy, perspektiva		Josef Konečný		A3	
		KONTROLOVAL:		MĚŘITELNÝ VÝKRES:	
		Petr Sedlář		1:15	
				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
				8027/14	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				T09.01	
				SKUPINA PRO POLOŽKY:	

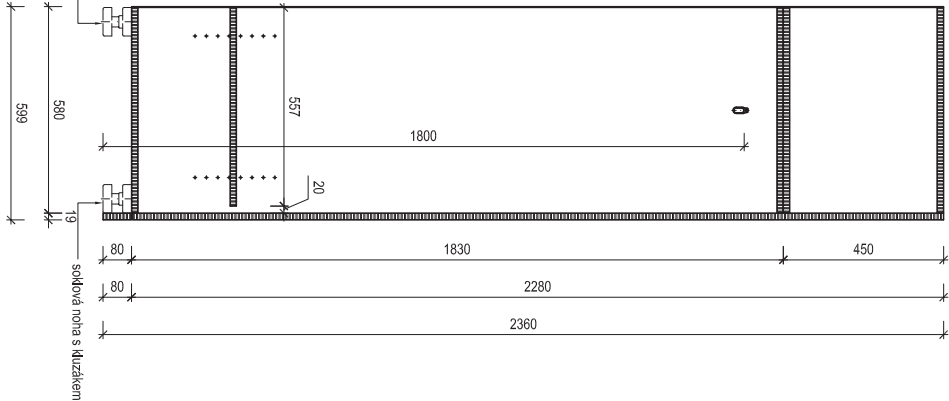
POHLED PŘEDNÍ - M 1:15



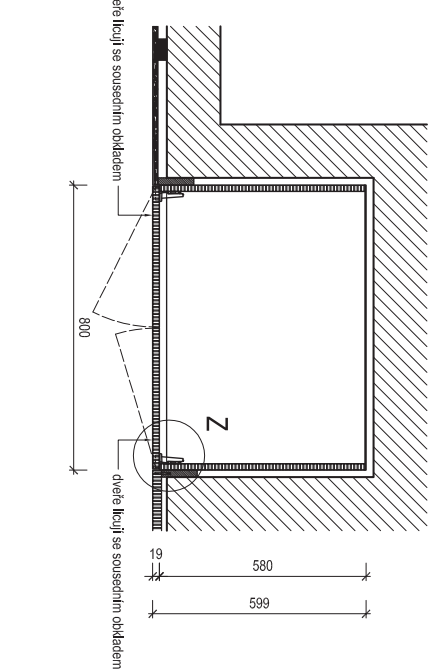
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:15



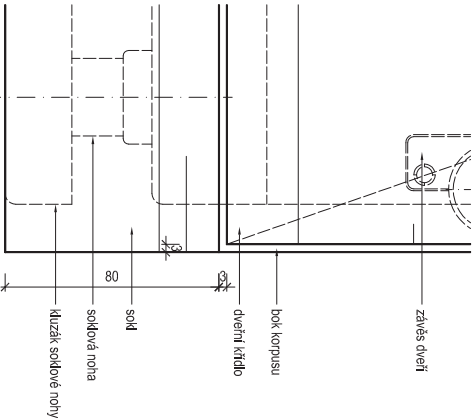
ŘEZ A-A - M 1:15



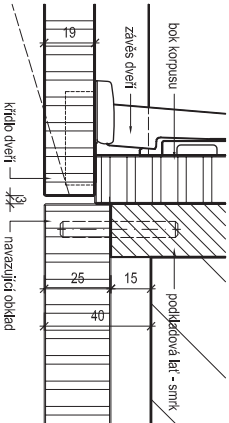
ŘEZ B-B - M 1:15



DETAIL "Y" - M 1:2



DETAIL "Z" - M 1:2



pol. T10 - Šatní skříň s otevíravými dveřmi
počet ks: 1ks

SOKLOVÁ NOHA - KL4

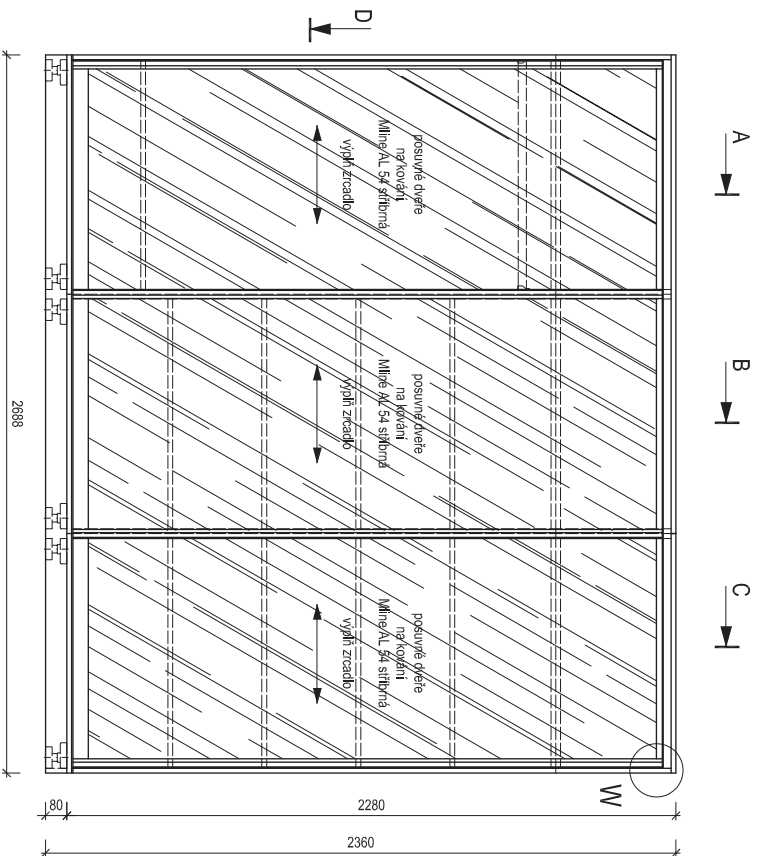


KLUZÁK SOKLOVÉ NOHY - KL5

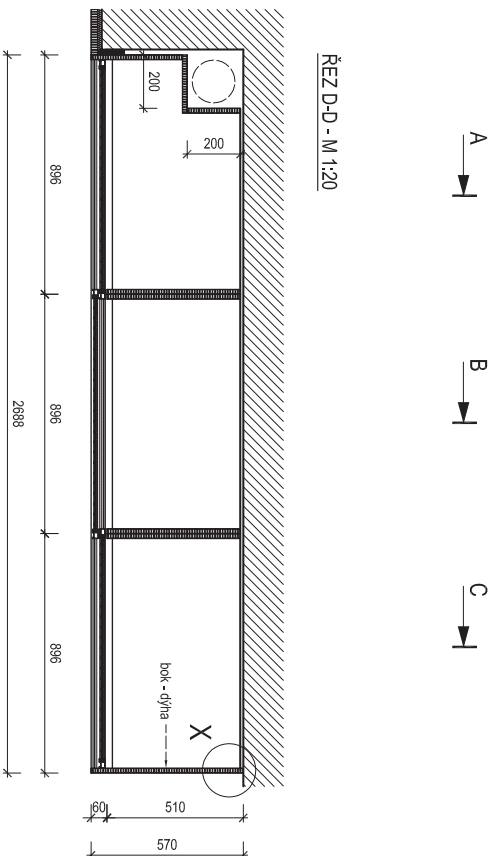


NÁZEV ZAKÁZKY:		NÁZEV:		OBJEDNÁVKA:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heider		25.10.2014	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
T10 - Šatní skříň s otevíravými dveřmi - pohledy, řezy		Josef Konečný		A3	
		KONTROLOVAL:		MĚŘITEL VÝKRESU:	
		Petr Sedlář		1:2, 1:15	
				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
				8027/14	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				T10.01	
				SKUPINA PROJEKTU:	

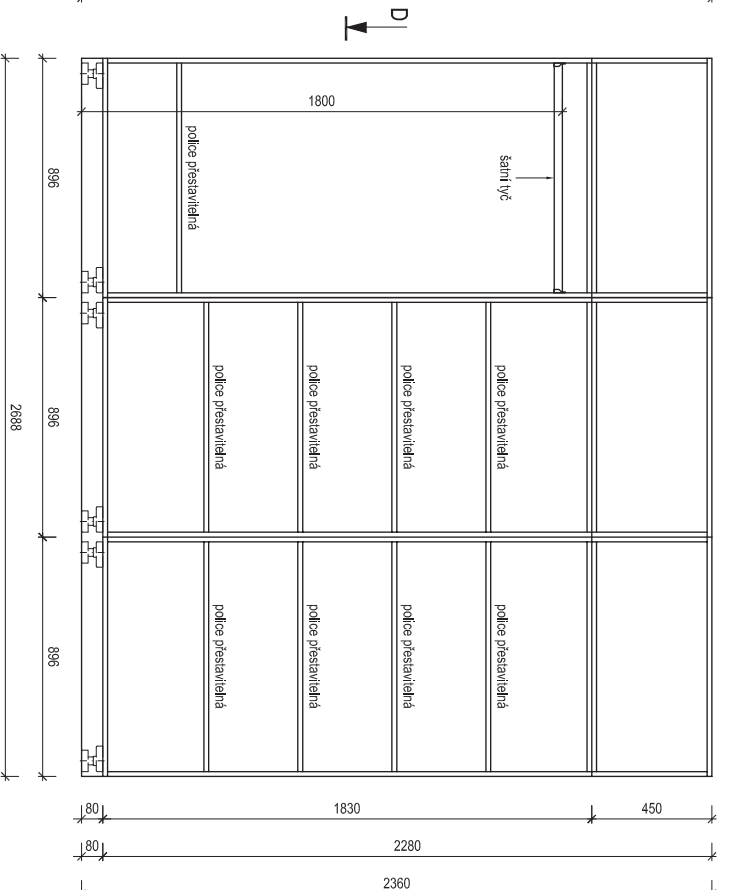
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



ŘEZ D-D - M 1:20



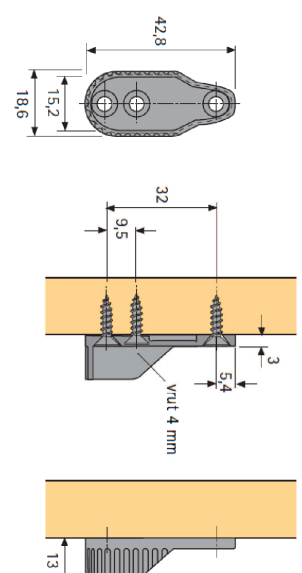
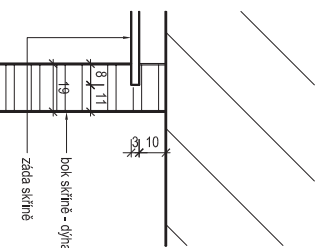
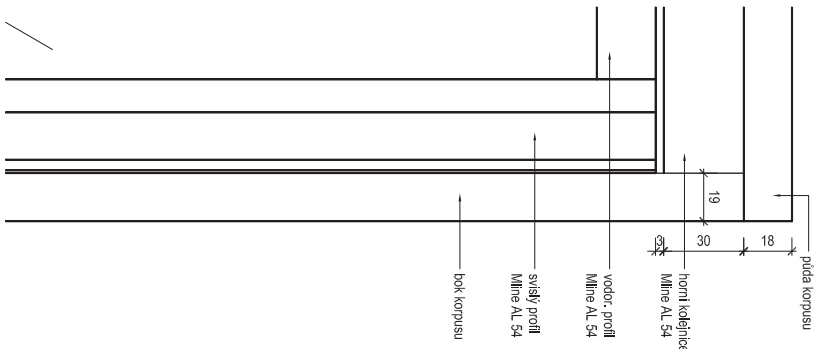
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:20



DETAIL "W" - M1:2



NOSIČ ŠATNÍ TYČE - KL7

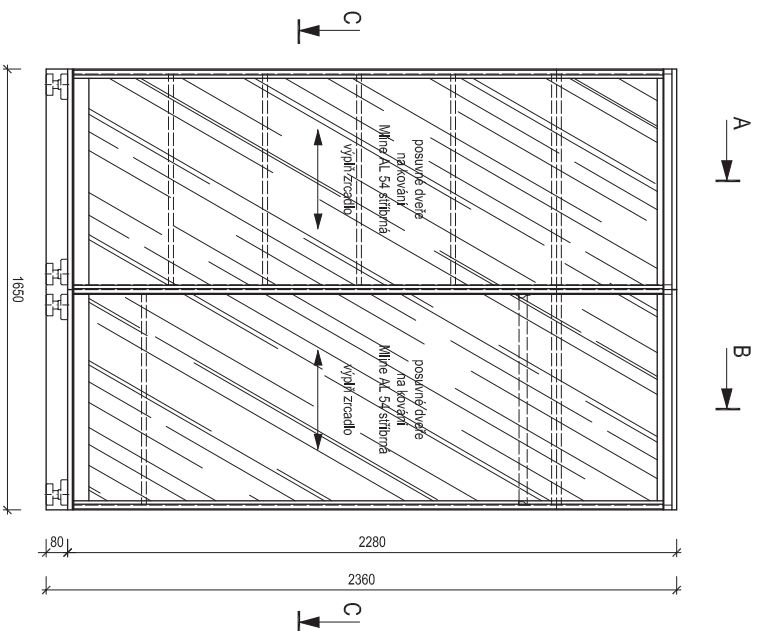


pol. T11 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi

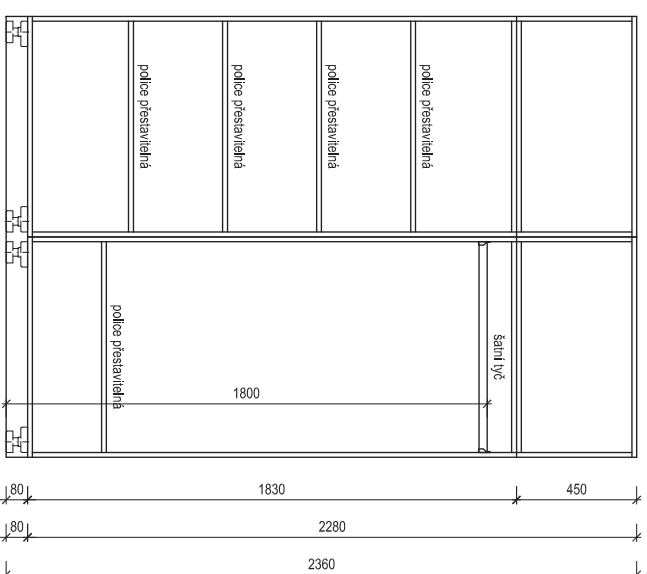
počet ks: 1ks

NAZEV ZAKÁZKY:		OSLOŽENÁKOV
REKONSTRUKCE hotelových pokojů - ZSMV Spiritika		8027/14
NAZEV VÝMĚRU:		OSLOŽENÝM:
T11 - Sátní skřín s posuvnými dveřmi - pohledy, řez		T11.01
KONTROLNÍ:		SKA AHO POLKOV:
HEŘMNO VÝMĚRU:		T11.01 - T11.01
1:20		
Pet Sedlar		

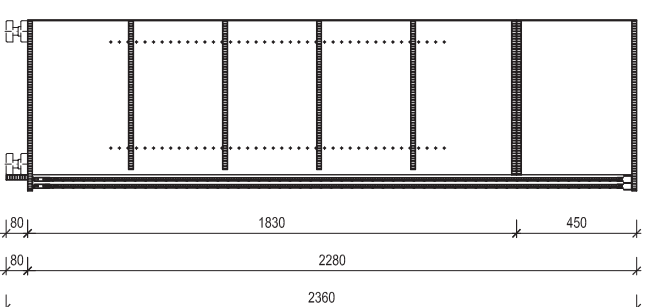
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



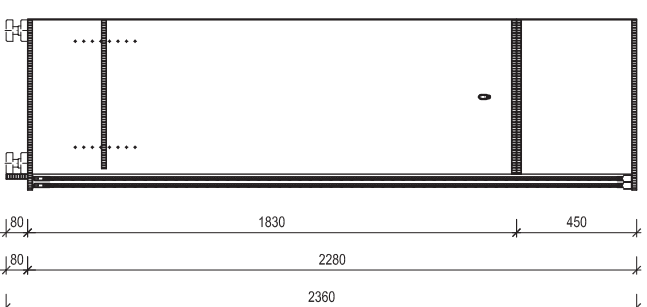
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:20



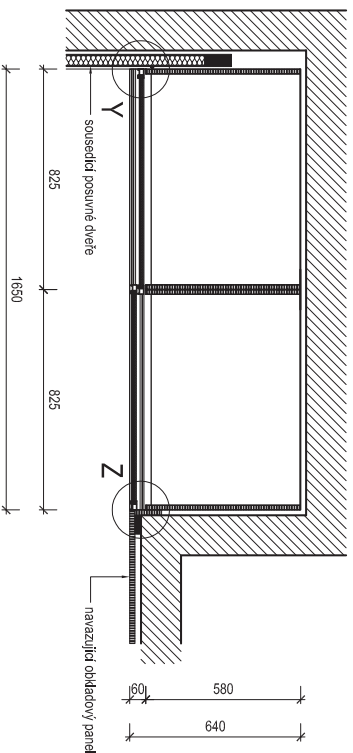
ŘEZ A-A - M 1:20



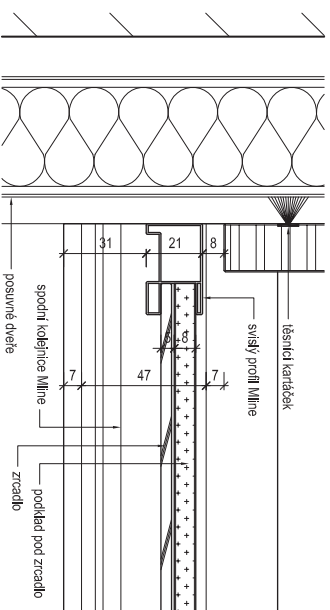
ŘEZ B-B - M 1:20



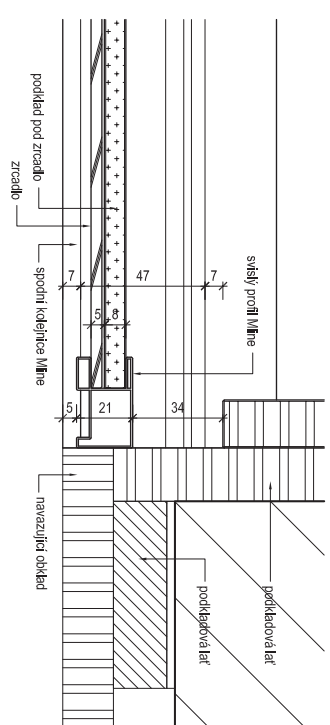
ŘEZ C-C - M 1:20



DETAIL "Y" - M1:2



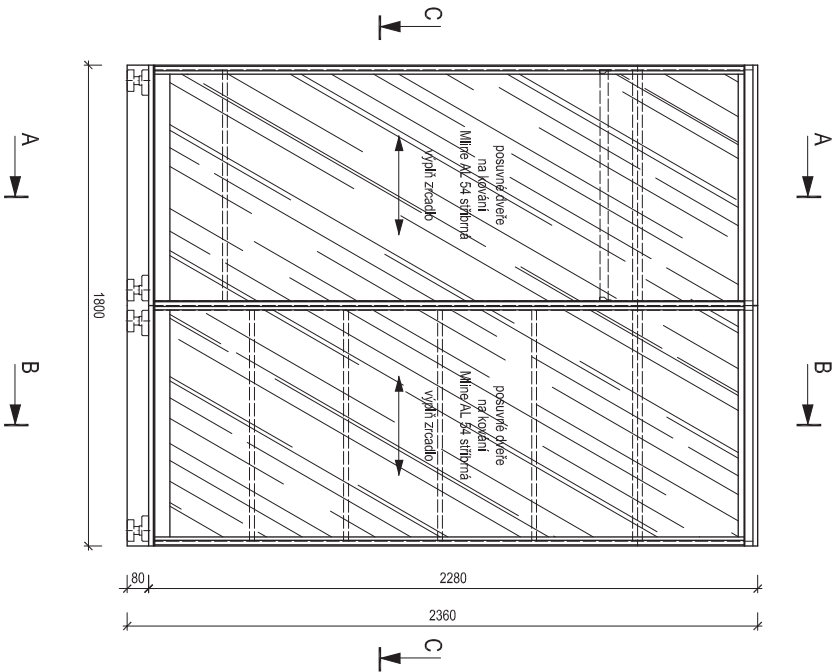
DETAIL "Z" - M 1:2



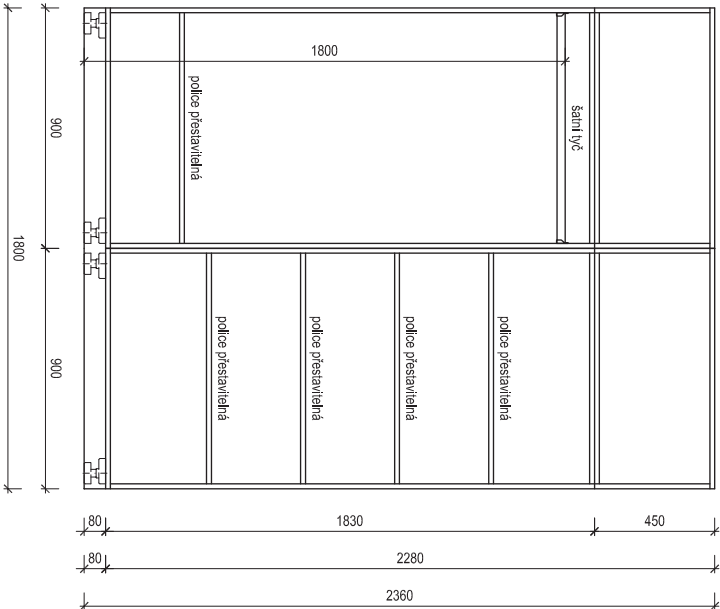
pol. T12 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi
počet ks: 1ks

NAZEV ZAKÁZKY:	JAHRE:	DATA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spittka	Ing. arch S. Heidler	25.10.2014	8027/14
NAZEV VÝMĚRU:	PROJEKT:	ČÍSLO VÝMĚRU:	
T12 - Stání skřín s posuvnými dveřmi - pohledy, řezy, detaily	Josef Konečný	A3	T12.01
	KONTROLA:	LISTOVÝ VÝMĚR:	BAVNÍ PRŮJEDNA
	Petr Sedlář	1:2. 1:20	

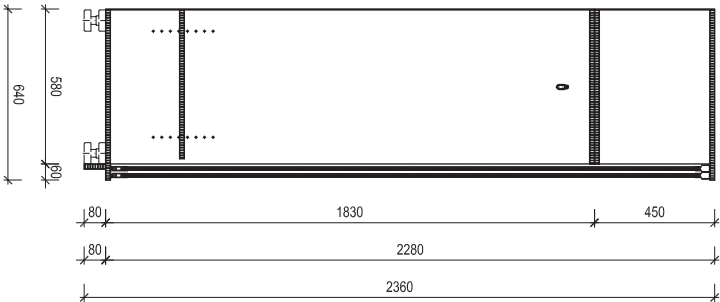
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



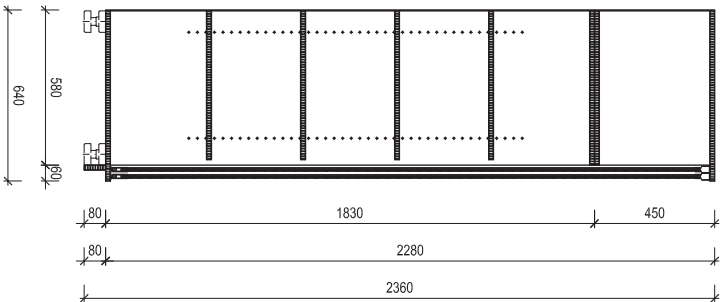
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:20



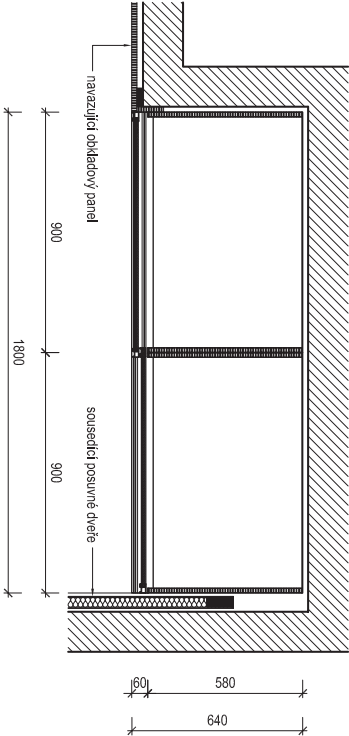
ŘEZ A-A - M 1:20



ŘEZ B-B - M 1:20



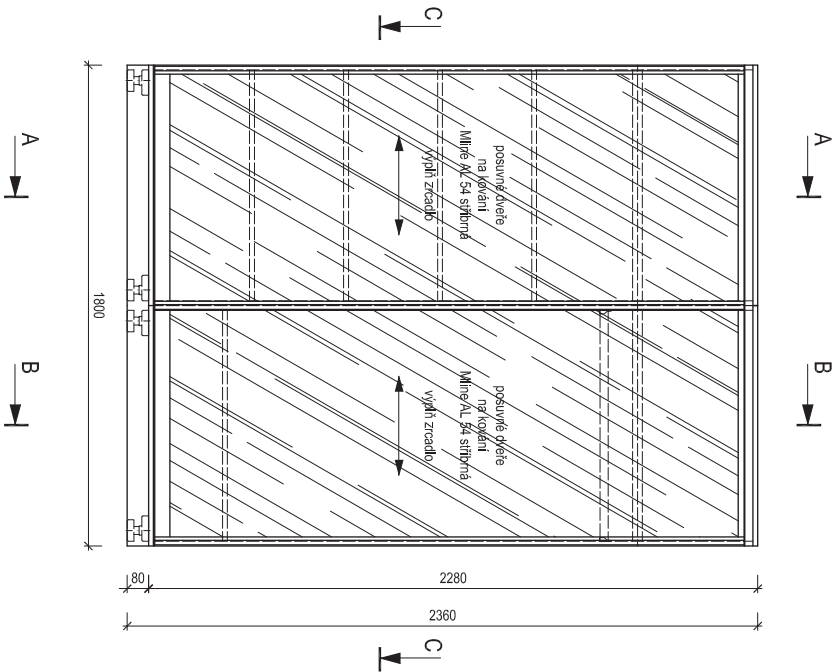
ŘEZ C-C - M 1:20



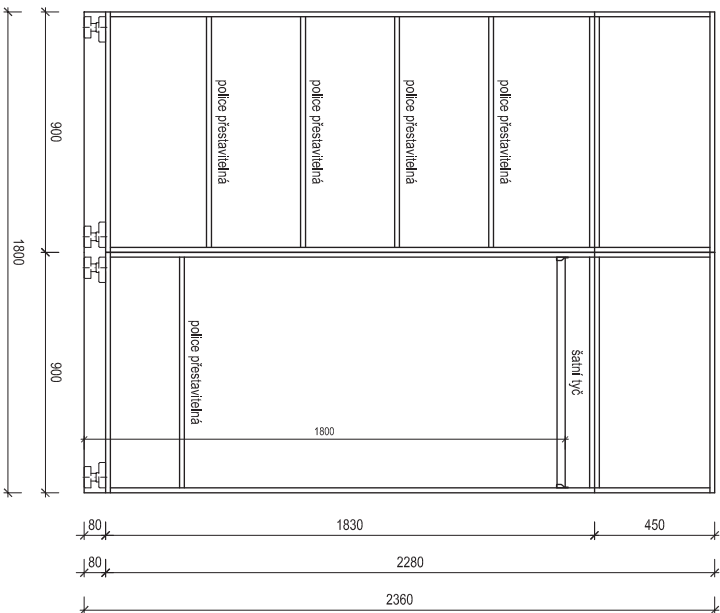
pol. T13 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi
počet ks: 1ks

NAZEV ZAKÁZKY:				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka				8027/14	
NÁZEV VÝKRESU:				FORMÁT VÝKRESU:	
T13 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohledy, řezu				A3	
				MĚŘÍTKO VÝKRESU:	
				1:20	
Jméno:				ČÍSLO VÝKRESU:	
Ingarch S. Heidler				T13.01	
Příjmení:				SLOVA PRO POLOŽKY:	
Josef Konečný					
Kontrola:					
Petr Sedlář					

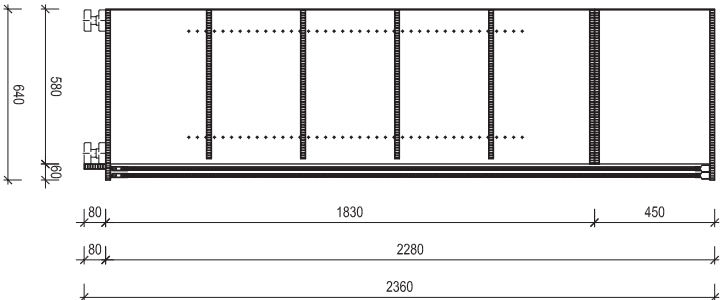
POHLED PŘEDNÍ - M 1:20



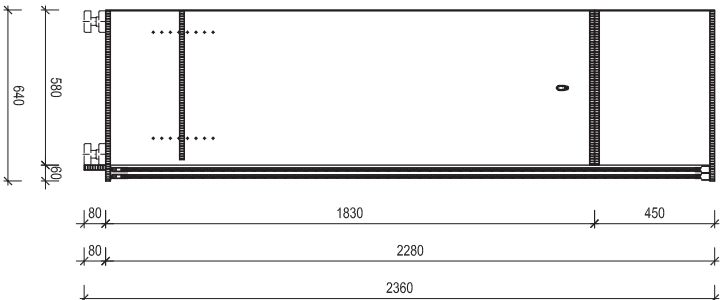
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:20



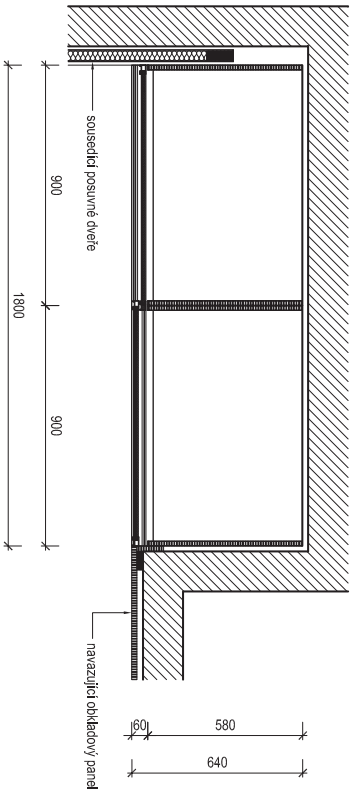
ŘEZ A-A - M 1:20



ŘEZ B-B - M 1:20



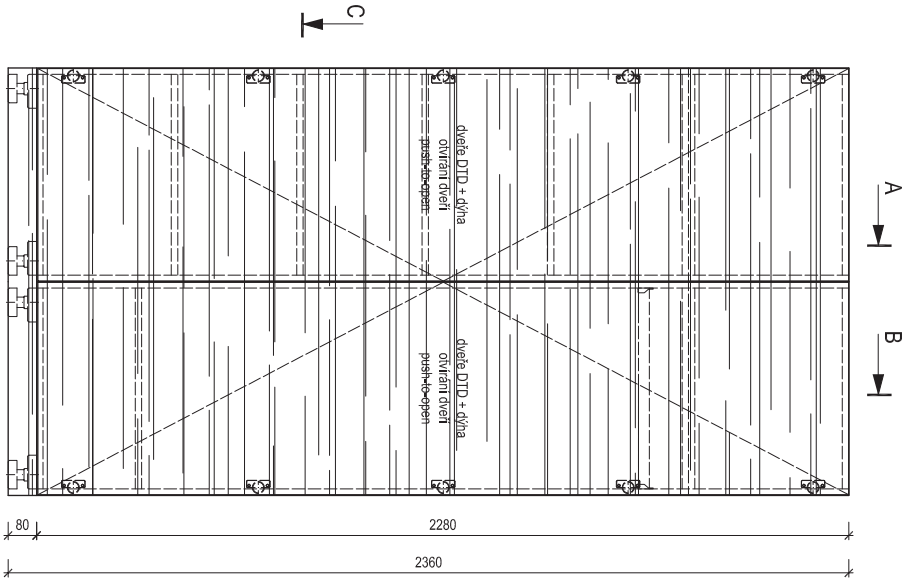
ŘEZ C-C - M 1:20



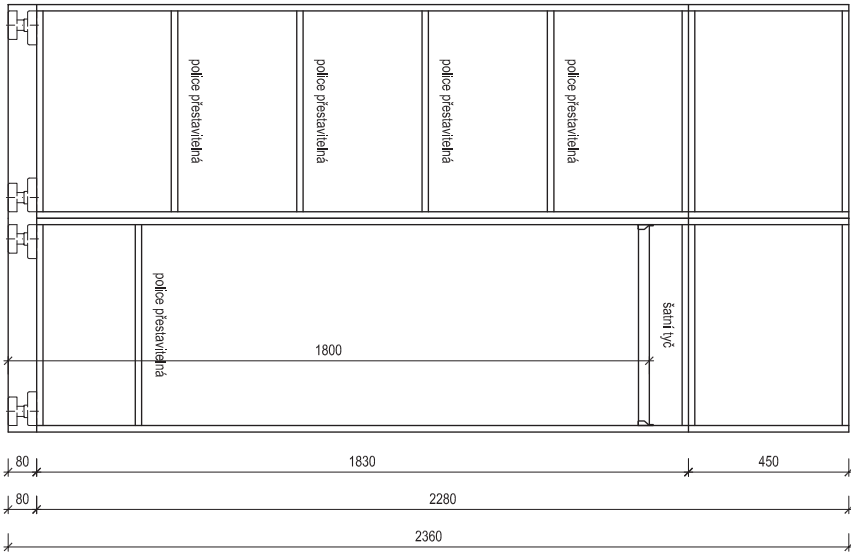
pol. T14 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi
počet ks: 1ks

NAZEV ZAKÁZKY:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		8027/14	
NÁZEV VÝKRESU:		FORMÁT VÝKRESU:	
T14 - Šatní skříň s posuvnými dveřmi - pohledy, řezu		A3	
KONTROLOVAL:		MĚŘÍTKO VÝKRESU:	
Petr Sedlář		1:20	
KONTROLOVAL:		MĚŘÍTKO VÝKRESU:	
Petr Sedlář		1:20	
ČÍSLO VÝKRESU:		ČÍSLO VÝKRESU:	
T14.01		T14.01	
SLOVA PRO POLOŽKY:		SLOVA PRO POLOŽKY:	

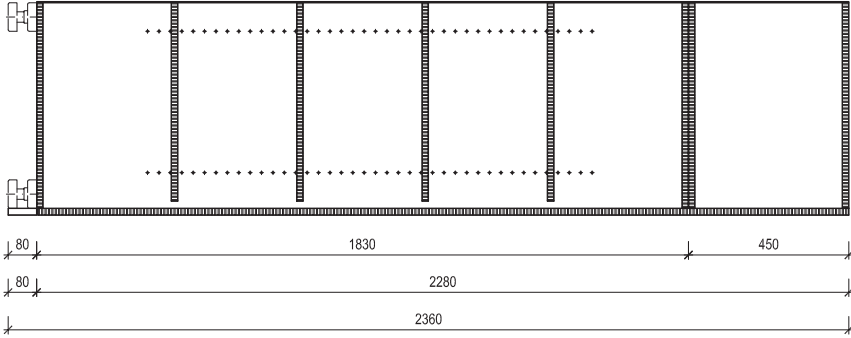
POHLED PŘEDNÍ - M 1:15



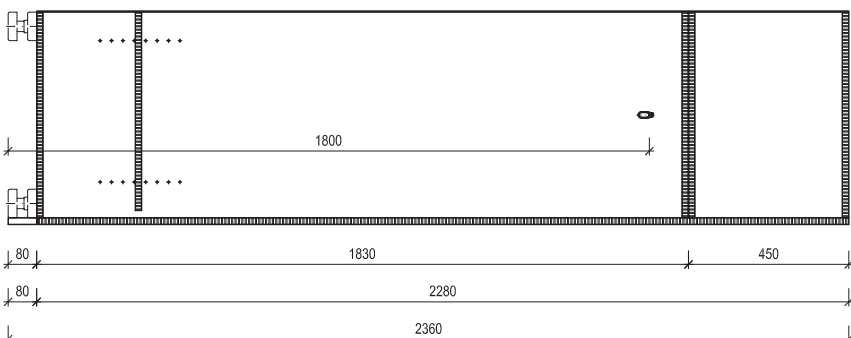
POHLED PŘEDNÍ BEZ DVEŘÍ - M 1:15



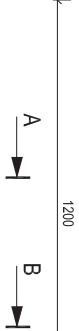
ŘEZ A-A - M 1:15



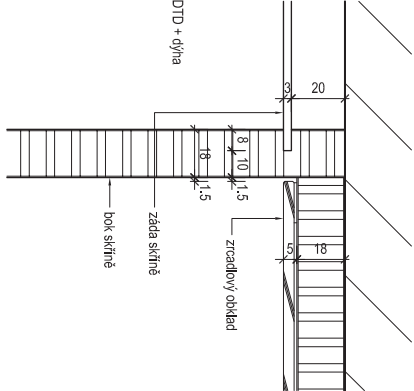
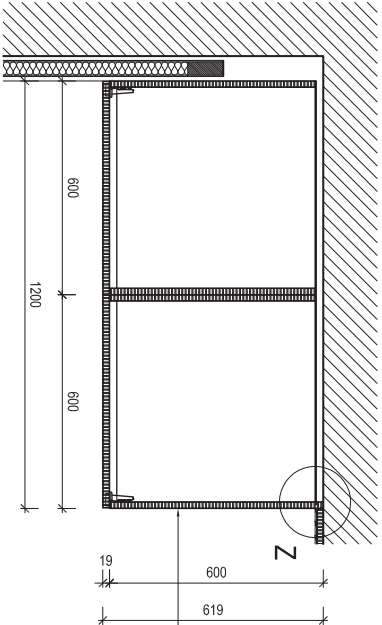
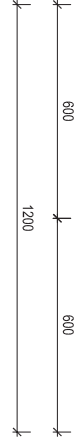
ŘEZ B-B - M 1:15



ŘEZ C-C - M 1:15



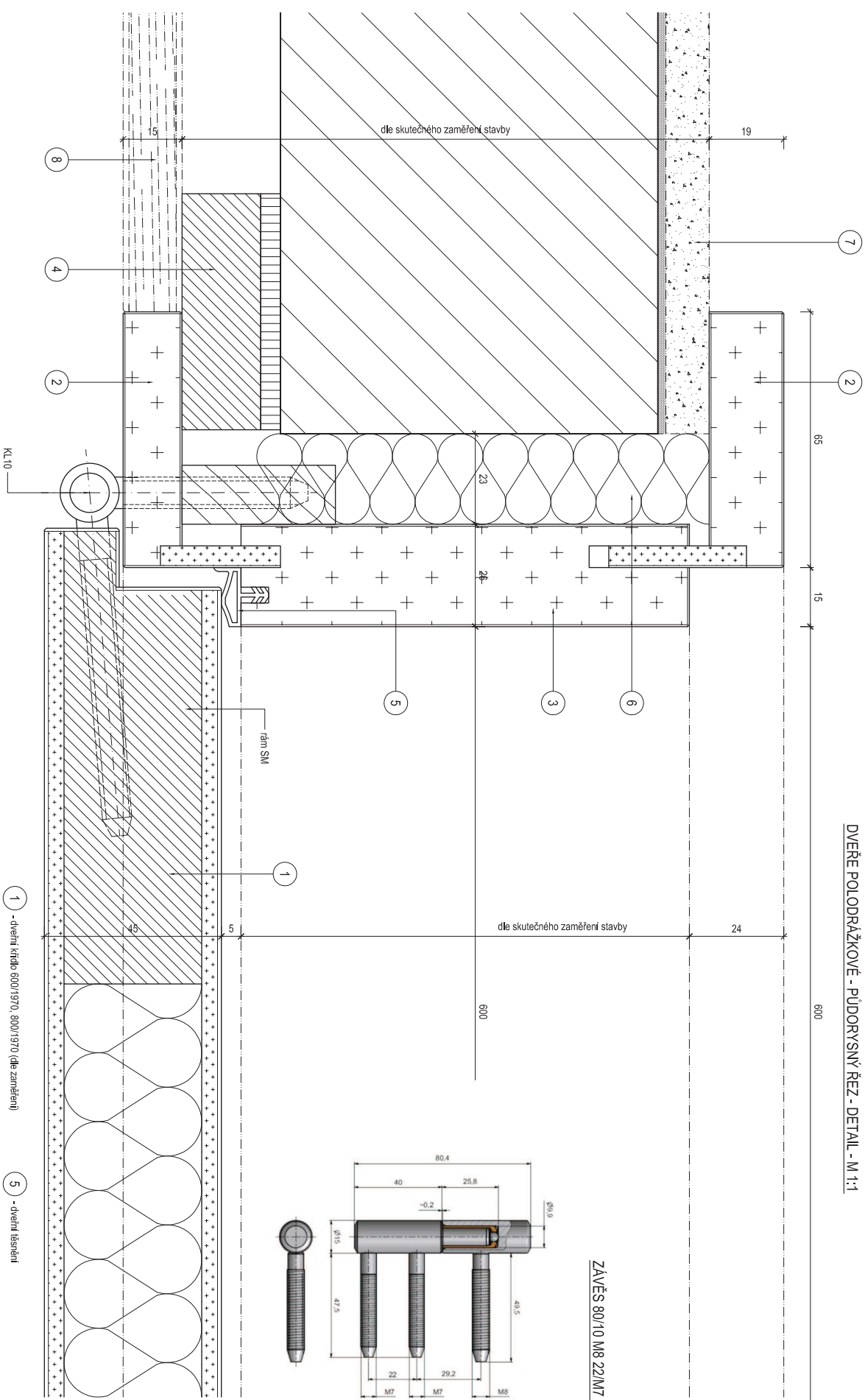
DETAIL "Z" - M 1:2



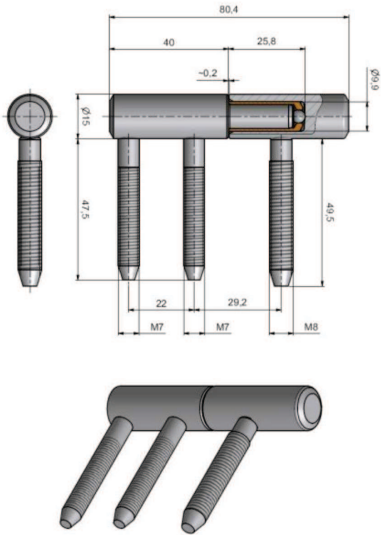
pol. T15 - Šatní skříň s otevíracími dveřmi
počet ks: 1ks

NAZEV ZAKÁZKY:		Jméno:		Datum:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Haidler		25.10.2014	
NAZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
T15 - Šatní skříň s otevíracími dveřmi - pohledy, řezy, detail		Josef Konečný		A3	
		KONTROLA:		MĚŘÍTKO VÝKRESU:	
		Petr Sedlář		1:2, 1:15	
				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
				8027/14	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				T15.01	
				SKUPINA POLOŽKY:	

DVEŘE POLODŘÁŽKOVÉ - PŮDORYSNÝ ŘEZ - DETAIL - M 1:1



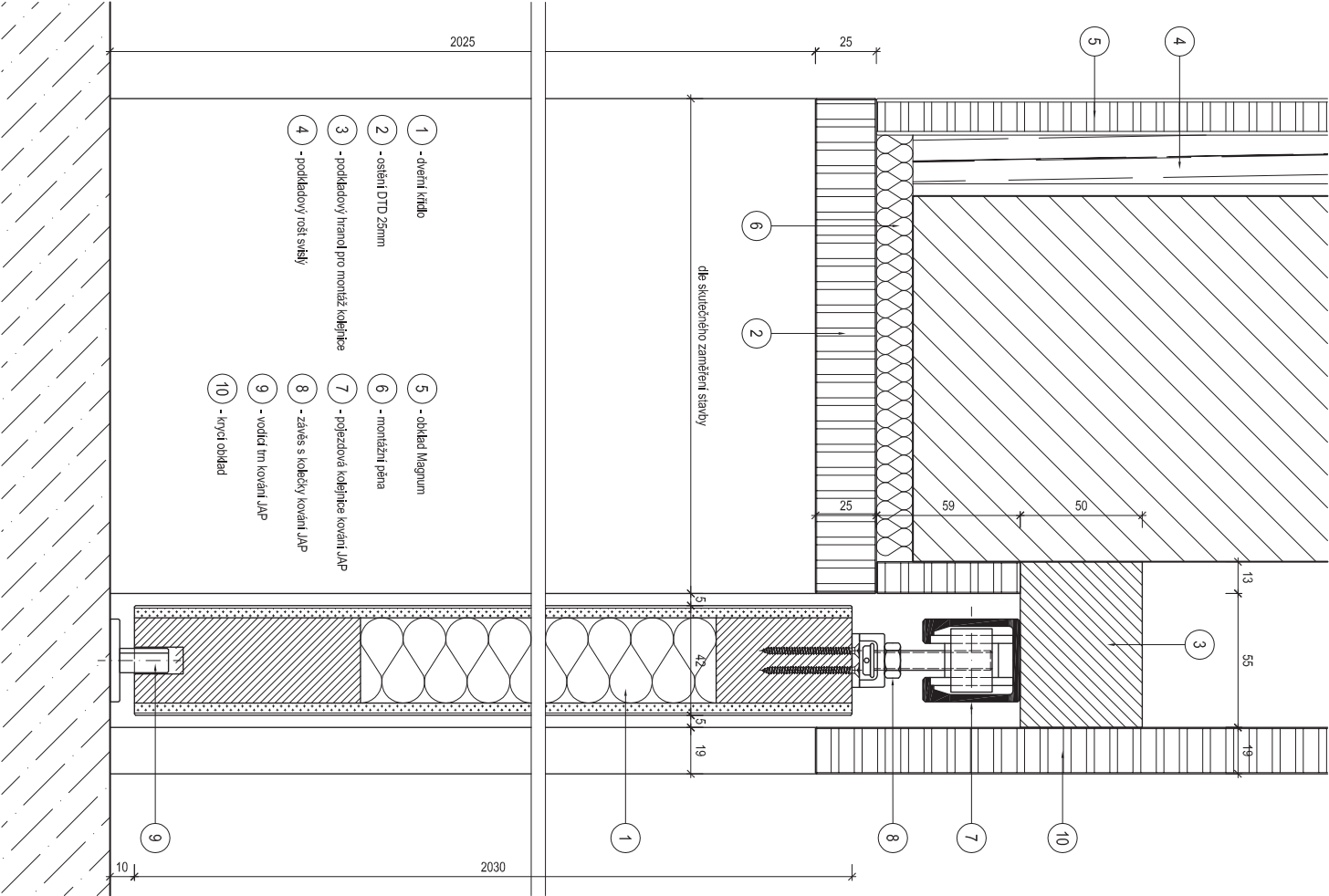
ZÁVĚS 80/10 M8 22/M7 - KL 10



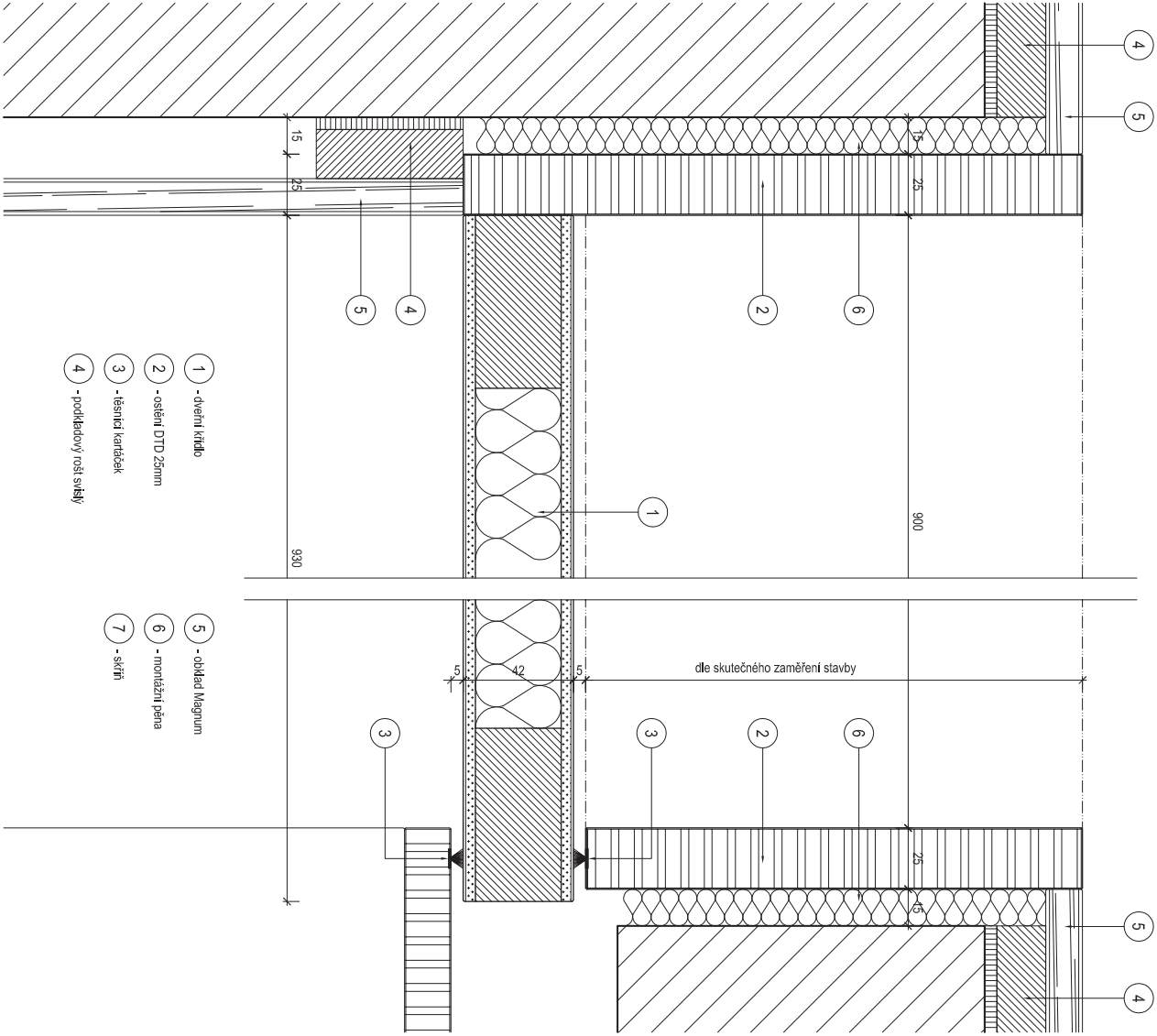
- 1 - dveřní křídlo 600/1970, 800/1970 (dle zaměření)
- 2 - obložka zárubně DTD 18mm (resp. DTD 15mm)
- 3 - osléní zárubně DTD 25mm (dle zaměření)
- 4 - podkladový rošt
- 5 - dveřní těsnění
- 6 - montážní pěna
- 7 - keramický obklad (dodávka stavby)
- 8 - obklad Magnum

NÁZEV ZAKÁZKY:		NÁVŠTĚV:		OBJEDNÁVKA:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ing. arch. S. Heidler		25.10.2014	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
D02 - Dveře polodrážkové - půdorysný řez - detail		Josef Konečný		A3	
		KONTROLOVAL:		MĚŘITELNÝ VÝKRES:	
		Petr Sedlář		1:1	
				SLOVA PRO POLOŽKY:	
				8027/14	
				D02.01	

DVEŘE POSUVNÉ - SVISLÝ ŘEZ - DETAIL - M 1:2

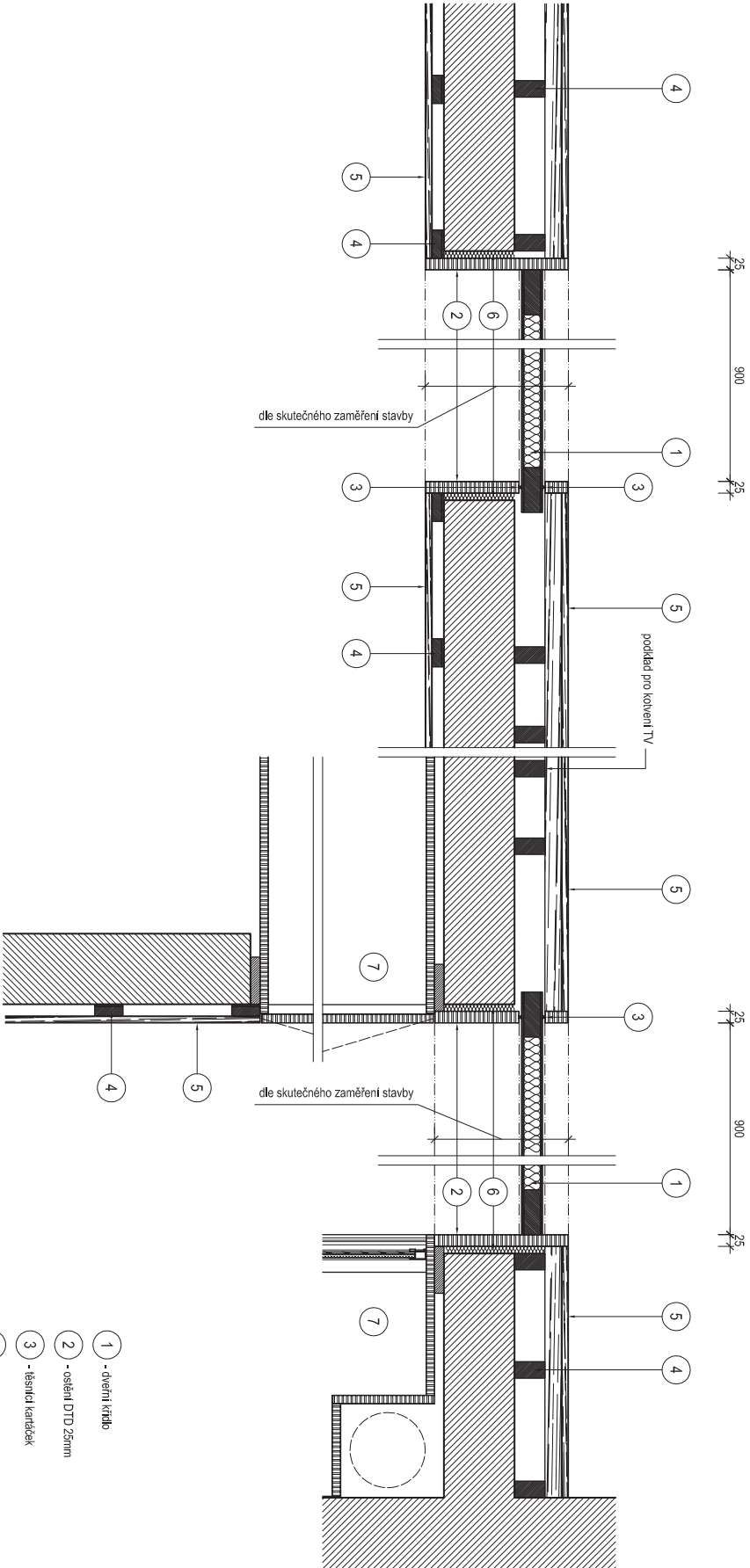


DVEŘE POSUVNÉ - PŮDORYSNÝ ŘEZ - DETAIL - M 1:2



NAZEV ZAKÁZKY:			
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka			
NAZEV VÝKRESU:		NAVŠEV:	DATA:
D03 - Dveře posuvné - řez		Ingarch S. Haidler	25.10.2014
		VÝKRES:	FORMÁT VÝKRESU:
		Josef Konečný	A3
		KONTROLOVÁ:	HEŘIVO VÝKRESU:
		Petr Sedlař	1:2
		ČÍSLO ZAKÁZKY: 8027/14	
		ČÍSLO VÝKRESU: D03.01	
		SLOVO PRO POLOŽKU:	

APARTMÁN - STĚNA S POSUVNÝMI DVEŘMI - VODOROVNÝ ŘEZ - M 1:10



- 1 - dřevní křídlo
- 2 - osětení DTD 25mm
- 3 - těsnící kartáček
- 4 - podkladový rošt
- 5 - obklad Magnum
- 6 - montážní pěna
- 7 - síť

NÁZEV ZAKÁZKY:		NÁMĚR:		OBJEDNATEL:	
Rekonstrukce hotelových pokojů - ZSMV Spítka		Ingarch S. Heidler		25.10.2014	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES:		FORMÁT VÝKRESU:	
ST03 - Apartmán - stěna s posuvnými dveřmi		Josef Konečný		A3	
		KONTROLOVAL:		MĚŘITELNÝ VÝKRES:	
		Petr Sedlář		1:10	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				8027/14	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				ST03	
				SKAČKA PRO POLOŽKY:	
				ST03	