


ROZMĚRY+IZOLACE VODOVODNÍHO POTRUBÍ:				
STUDENÁ VODA (SV) – PPR PN16 + TI MIRELON PRO				
D20(20x2,8)+TI13	D25(25x3,5)+TI13	D32(32x4,4)+TI13	D40(40x5,5)+TI13	D50(50x6,9)+TI13
TEPLÁ VODA (TV) NECIRKULAČNÍ – STABI PN20 + TI MIRELON PRO				
D20(20x2,8)+TI20	D25(25x3,5)+TI20	D32(32x4,4)+TI20	D40(40x5,5)+TI25	D50(50x6,9)+TI25
TEPLÁ VODA (TVC; CV) CÍRKULAČNÍ – STABI PN20 + TI PUR				
D20(20x2,8)+TI20	D25(25x3,5)+TI25	D32(32x4,4)+TI30	D40(40x5,5)+TI30	D50(50x6,9)+TI40
POŽÁRNÍ VODA (PV) – POZINKOVANÁ OCEĽ ZÁVITOVÁ				
3/4"(26,9x2,65)+TI20	1"(33,7x3,25)+TI20	5/4"(42,4x3,25)+TI20	3/2"(48,3x3,25)+TI20	2"(60,3x3,65)+TI20

INVESTOR Správa uprchlických zařízení MV, Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 12		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:			
AKCE Zařízení pro zajištění cizinců Bělá - Rekonstrukce objektu č. 4 Jezová č.p. 1501, pozemek p.č.: St. 5019, k.ú. Bělá pod Bezdězem					
STUPĚŇ  DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY					
ČÁST  D.1.4.E - ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE		GENERÁLNÍ PROJEKTANT  <div> Adam Rujbr Architects</div> <div>Srbská 22, 612 00 Brno - Královovo Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Hořejší nábreží 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, Fax: 251 511 334, GSM: 603 799 403</div>			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. MOJMÍR HNILICA		HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR			
PROJEKTANT DAVID VANČUŘÍK		ARCHITEKT Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. KAREL KADERÁBEK			
VYPRACOVAL DAVID VANČUŘÍK		HIP Ing.arch. Ing. KAREL KADERÁBEK			
KONTROLOVAL		KONTROLOVAL			
OBSAH VÝKRESU  VODOVOD - TABULKA IZOLACÍ POTRUBÍ		Č. ZAKÁZKY: 75/2015		SADA	
		DATUM  02/2016	FORMÁT 1xA4 MĚŘÍTKO -		Č. VÝKR.  D.1.4.E.205