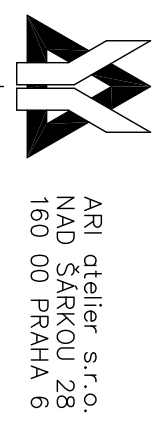


Legenda

- vstup (vjezd) do objektu
 - dotčený objekt výstavbou IOS
 - trvalý zbor staveniště
 - dočasný zbor staveniště
 - lešení šíře 2000 mm od fasády
 - plošné bednění překryté geotextilií nad přemostěním
 - doprava materiálu výtahem, např. 1600x1400 staveništní buňka 6000x2400x3000mm, kancelář
 - vjezd na staveniště
 - vstup na staveniště
 - silniční panely kladené do písku
 - živý plot, ochrana ovednění – zdkaz nových průchodů!
 - stávojjící zeleň (stromy) – ochrana ovednění
 - stávojjící zeleň (keře) – ochrana ovednění
 - ochranné pásmo inž. sítě (stavba nemůže zasahovat do ochranných pásem)
- PLYN
 --- VODOVOD
 --- KANALIZACE
 --- ELEKTRO SILNOPROUD
 --- SLABOPROUD
 --- TEPLOVOD
- Před zohánjením stavby bude vytyčeno vedení teplovodu dle správce vedení.

±0=197,58



ARI atelier s.r.o.
NAD ŠÁRKOU 28
160 00 PRAHA 6

1314
9/2013
ING.ARCH. IAN KUNOVSKÝ
ING.ARCH. IAN KUNOVSKÝ
SITUAČNÍ VÝKRESY – C-2-C.3
DUFFEK, HÁLA
ČESKÁ REPUBLIKA – MINISTERSTVO VNITRA
STROJNICKÁ 937/27, PRAHA 7
JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT
1:500
REDISLOKACE IOS PP ČR

SITUAČNÍ VÝKRESY
2

OBSAH
Č. VÝKRESU
Č. KOPIE