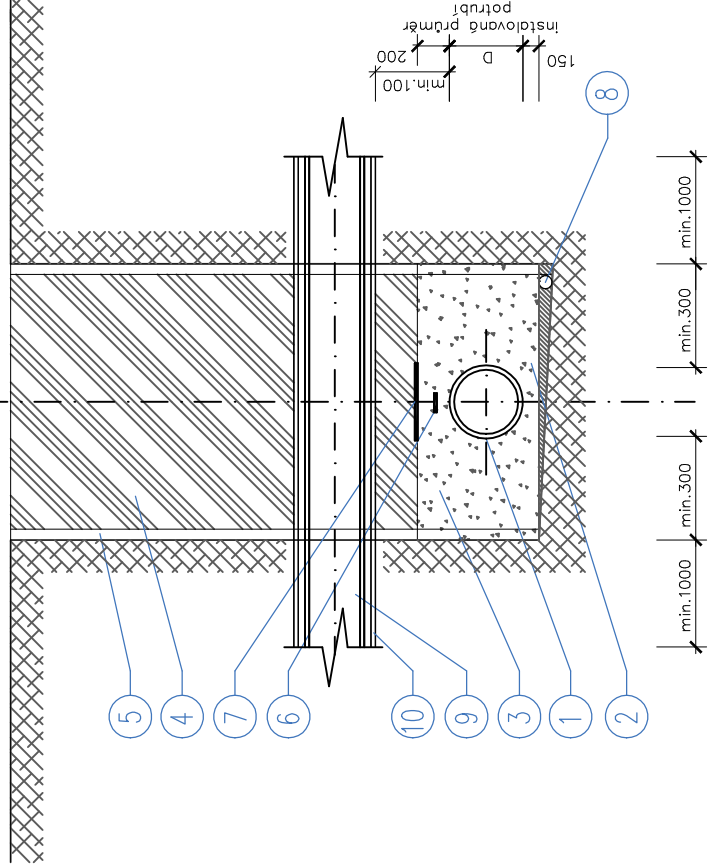


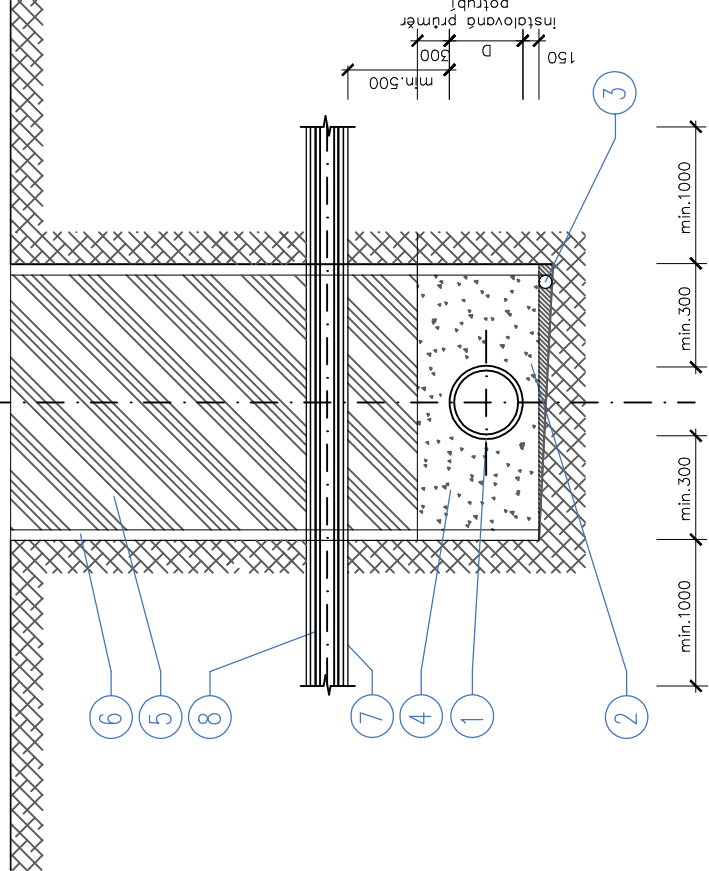
KŘÍŽENÍ AREÁLOVÉ KANALIZACE  
S AREÁLOVÝM VODOVODEM



LEGENDA

1	AREÁLOVÝ VODOVOD PE 100 SDR 11 d63X5,8
2	PODKLADNÍ VRSTVA ŠTĚRKOPÍSEK MAX. FR.0-8MM
3	OBSYP HUTNĚNÝ - ŠTĚRKOPÍSEK MAX. FR.0-8MM
4	HUTNĚNÝ ZÁSYP NA MIN. 98% PS, NESEDVÁ ZEMINA NEBO STĚRK MAX. FR.8-16 MM
5	PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
6	TRASOVACÍ PÁSKA FeZn 20x3 MM
7	VÝSTRAŽNÁ FOLIE BÍLÉ BARRY S NÁPISEM VODOVODCHRÁNIČKA S KLIZNÝMI OBJÍMKAMI, KONCE CHRÁNIČEK ZAPĚNIT
8	STAVEBNÍ DRENÁŽ PVC DN110MM, POUZE PŘI SPODNÍM KŘÍŽENÍ VODOVODU
9	AREÁLOVÁ KANALIZACE DN160
10	CHRÁNIČKA S KLIZNÝMI OBJÍMKAMI, KONCE CHRÁNIČEK ZAPĚNIT

KŘÍŽENÍ AREÁLOVÉ KANALIZACE  
SE SILOVÝM KABELOVÝM VEDENÍM ELEKTRO NN DO 1kV



LEGENDA

1	AREÁLOVÁ KANALIZACE DN160
2	PODKLADNÍ VRSTVA ŠTĚRKOPÍSEK MAX. FR.0-8MM
3	STAVEBNÍ DRENÁŽ PVC DN 110MM, POUZE POKUD JE SPODNÍ VODA
4	OBSYP HUTNĚNÝ - ŠTĚRKOPÍSEK MAX. FR.0-8MM
5	HUTNĚNÝ ZÁSYP NA MIN. 98% PS, NESEDVÁ ZEMINA NEBO STĚRK MAX. FR.8-16 MM
6	PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
7	CHRÁNIČKA S KLIZNÝMI OBJÍMKAMI, KONCE CHRÁNIČEK ZAPĚNIT
8	KABELOVÉ SILOVÉ VEDENÍ ELEKTRO NN DO 1kV

POZNÁMKA

POKUD NASTANE NESTANDARDNÍ KŘÍŽENÍ PŘÍPOJEK, JE NUTNÉ DODRŽET OPATŘENÍ DLE ČSN 73 6005 A MÍSTO STŘETŮ OPATŘIT CHRÁNIČKAMI V OPAČNÉM PŘÍPADĚ PLATÍ MIN.SVISLE, VZDALENOSTI DLE NORMY ČSN 73 6005