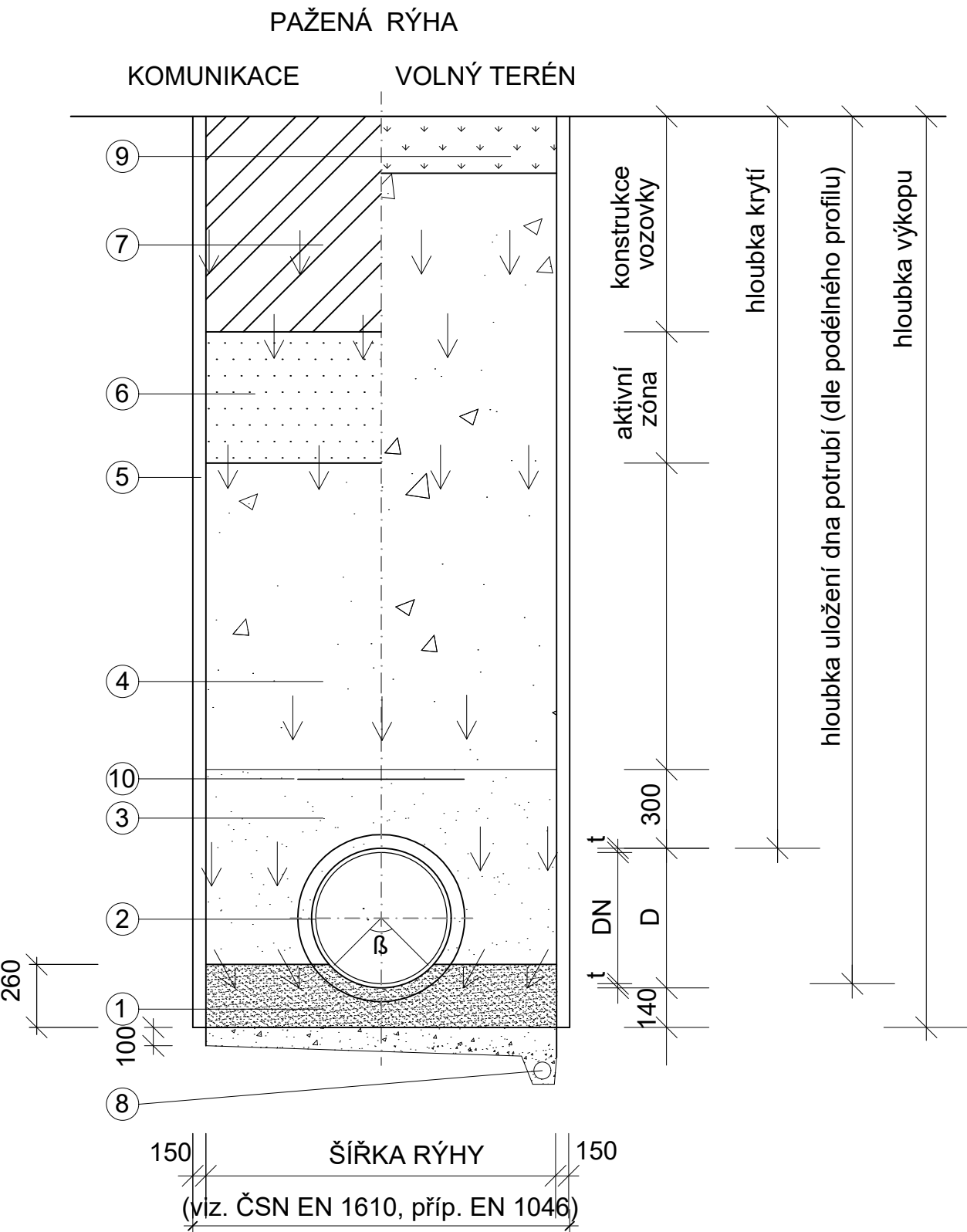


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ





POZNÁMKA:
SVISLÁ RÝHA BUDE PAŽENA
v zastavěném území od hloubky 1,30 m
v nezastavěném území od hloubky 1,50 m
viz TKP4

LEGENDA :

- ① - podsyp tl.0,1m + 1/10 DN, z jemnozrnného, nesoudržného materiálu (G1, frakce 0-8, 95% PS) písek nebo štěrkopísek, s jamkami pro hrdla trub dno rýhy upraveno, urovnnáno a zhutněno na 95 % PS
 - ② - betonová kanalizační trouba, TBH-Q100/250 XA2, XA3
 - ③ - obsyp z nesoudržného dobře zhutnitelného materiálu (0,3 m nad vrchol potrubí), frakce 0-4, příp. 0-8 mm. Hutnění po vrstvách do 15 cm na 97% PS (ID=0,75); ve volném terénu 95% PS.
 - ④ - zásyp vhodným hrubozrnným materiálem - určí geolog stavby hutnění po vrstvách tl. do 15 cm na 97% PS (ID=0,85); ve volném terénu zásyp zeminou z výkopu po vrstvách max. 30 cm na 95% PS (ID=0,7)
 - ⑤ - pažení stěn výkopu příložené dle TKP 4
 - ⑥ - aktivní zóna komunikace - hutnění min. 100% PS, ID=0,85, E2=45 MPa předepsáno v rámci silničních objektů
 - ⑦ - skladba komunikace dle silničních objektů
 - ⑧ - v případě potřeby: drenážní trubky DN 100 - flexibil - po dokončení stavby nutno zrušit jejich funkci např. zaslepením v šachtách štěrkový obsyp - obsyp kamenivo drcené frakce 32/63
 - ⑨ - zatravnění + ohumusování, nebo oprava dle stávajícího stavu
 - ⑩ - výstražná šedá fólie-šířka dle DN potrubí (ČSN736006)
- ↓ - směr hutnění zeminy
- β - úhel uložení min. 120°

Potrubí bude ukládáno podle ČSN EN 1610, TKP 3, TKP 4 a TP 146.
Při ukládání potrubí bude respektována max. velikost zrna obsypu

Objednatel:				MĚSTO BENEŠOV Masarykovo náměstí 100 256 01 Benešov	
Zhotovitel:				BORA projekt s.r.o. Veletřní 47, 170 00 Praha 7 777 052 048 b.rachunek@seznam.cz	
Název:				Číslo soupravy:	
CHODNÍK A PŘECHOD - VLAŠIMSKÁ ULICE SO 301 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU					
Příloha:				VZOROVÉ ULOŽENÍ	
Vypracoval:		Ing. Martin Valášek		Zodpovědný projektant:	
				Ing. Bohumil Rachůnek, ČKAIT 0009893	
Měřítko:	1:50	Formát:	2xA4	Datum:	03/2021
Stupeň:	PDSP	Zak. číslo:	08-2018	Příloha:	4.