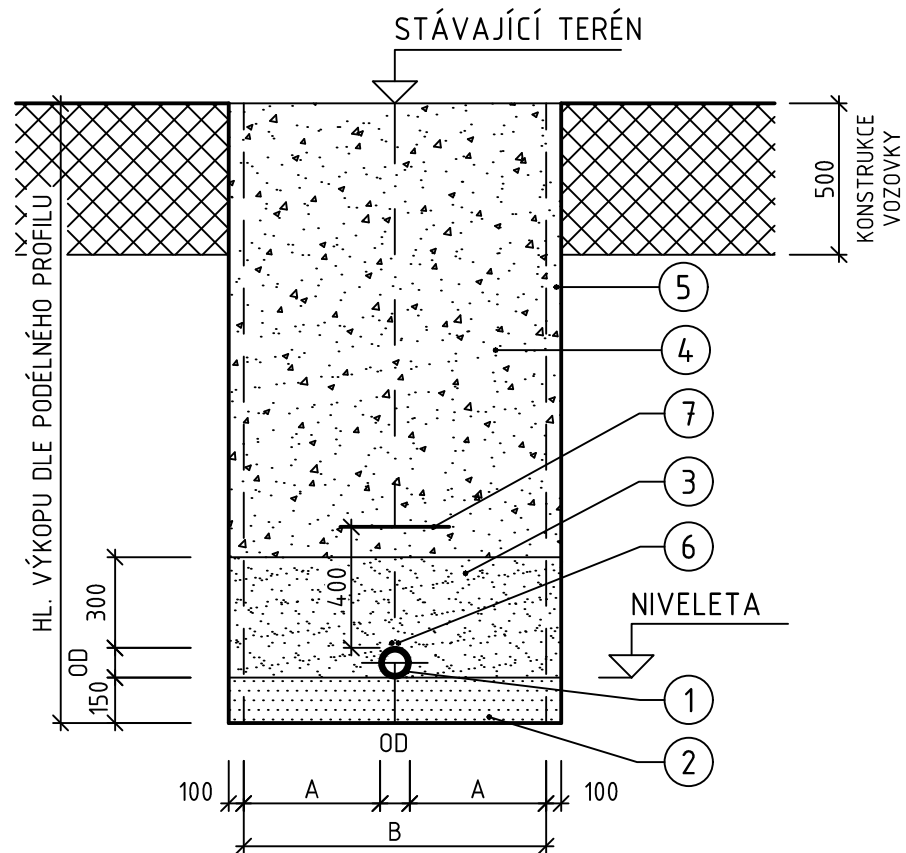


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU

M1:25



OBNOVA POVRCHU

a) ASF. VOZOVKA

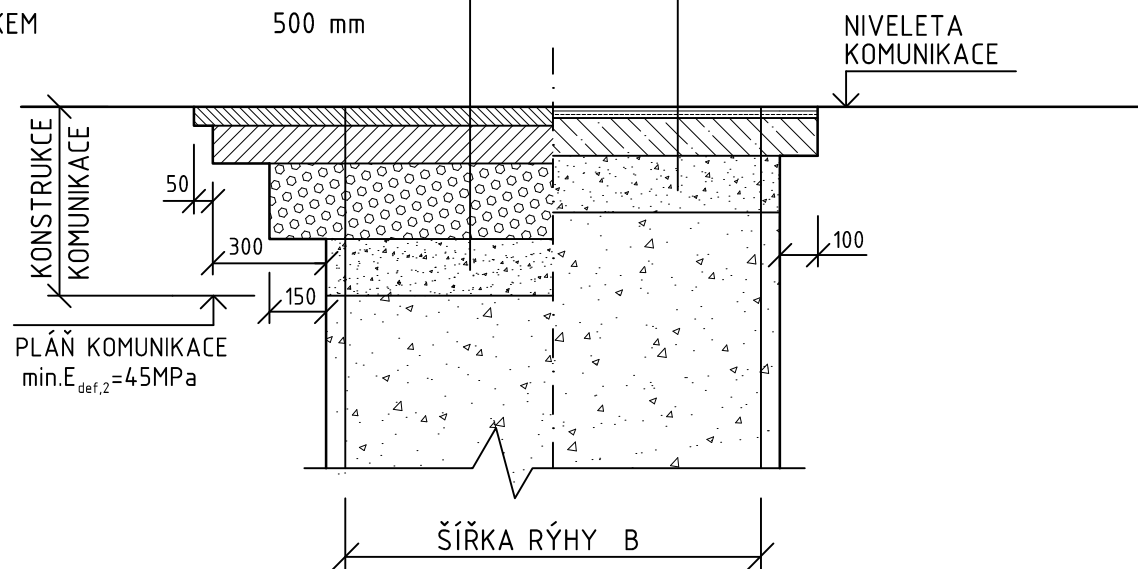
PŘEDPOKLÁDANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA:

ASFALTOBETON AC011+	50 mm
ACP 22+	100 mm
KSC C8/10	200 mm
ŠD 0-32 mm	150 mm
<hr/>	
CELKEM	500 mm

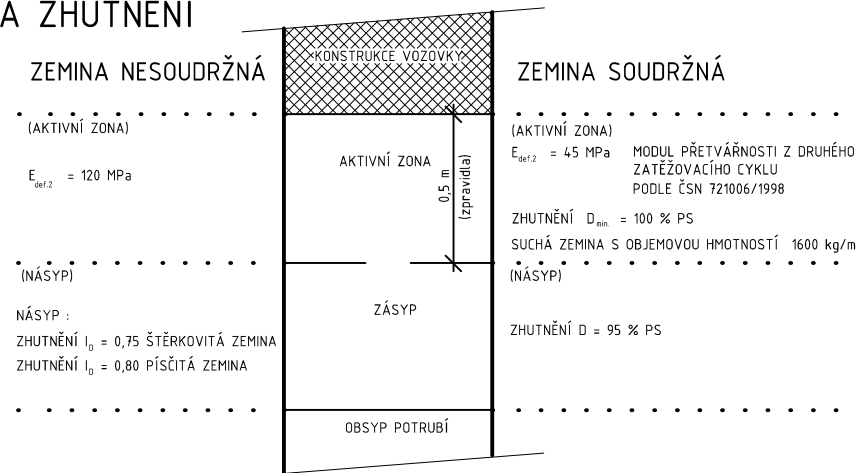
b) CHODNÍK - LITÝ ASFALT

PŘEDPOKLÁDANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA:

- LITÝ ASFALT MA 8V	30 mm
- ACP 22+	100 mm
- ŠD	150 mm
<hr/>	
CELKEM	280 mm



MÍRA ZHUTNĚNÍ



LEGENDA POTRUBÍ

DN [mm]	tl. stěny	OD	A	B
OD-2 tl.	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
80	9	98	451	1000
100	9	118	441	1000
125	9	144	428	1000
150	9	170	415	1000
200	9,3	222	389	1000
250	9,8	274	363	1000

K ŠÍŘCE RÝHY NUTNO PŘÍPOČÍTAT TL. PAŽENÍ.

LEGENDA ULOŽENÍ VODOVODU

1	POTRUBÍ TLT DN 80 - HRDLOVÉ TLAKOVÉ TROUBY Z TVÁRNÉ LITINY DLE ČSN EN 545 - TL. STĚNY LITINY min. 4,4 mm - S VNITŘNÍ CEMENTOVOU VYSTÝLKOU - VNĚJŠÍ TĚŽKÁ PROTIKOROZNÍ OCHRANA (ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ min. 200 g/m ² + PE POVLAK min. 1,8 mm DLE ČSN EN 14628), OCHRANA HRDEL SMRŠTITELNOU MANŽETOU
2	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL. 150 mm, FR. 0/8 mm
3	OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM TL. 300 mm NAD POTRUBÍ, FR. 0/8 mm
4	HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY BETONOVÝM RECYKLÁTEM DO ÚROVNĚ TERÉNU
5	PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
6	IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY 4 mm ²
7	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE MODRÁ S NÁPÍSEM "POZOR VODOVOD"

Tato projektová dokumentace byla zpracována na základě dokumentace pro územní rozhodnutí "Silnice I/42 Brno, VMO Tomkovo náměstí - manipulační trať Jedovnická + VO", zpracovatel: SUDOP Brno spol. s.r.o. (IČ: 44960417, sídlo: Kounicova 26, 611 36 Brno), datum: 05/2018.

Projektová dokumentace pro stavební povolení – neslouží k realizaci díla.

AUTORIZACE:

NÁZEV AKCE	DPMB, a.s., MĚNÍRNA BĚLOHORSKÁ, BRNO	Č. STAVBY: 22-018
STAVEBNÍK	DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s., HLINKY 64/151,603 00 BRNO	Č. OBJ.: 21/283/5071
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)	 Dopravní podnik města Brna a.s.
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST	
GEN. DODAVATEL	SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o. JIŽNÍ NÁM.32/15, BRNO	 SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, S.R.O.
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. DAVID KOPEČNÝ, kopecny@jetpro.cz, tel.:777 965 929	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	E4-A1041	 PROJEKČNÍ PRÁCE V ENERGETICE
HL. PROJEKTANT	ING. DAVID KOPEČNÝ, kopecny@jetpro.cz, tel.:777 965 929	
KONTROLOVAL	ING. ZDENĚK RECH, rech@jetpro.cz	DATUM: 05-2023
REVIZE		ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.3.6.4.
KOORDINACE PD	JETPRO s.r.o. JIŽNÍ NÁM.32/15, BRNO, 619 00	 PROJEKČNÍ PRÁCE V ENERGETICE
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. DAVID KOPEČNÝ	
SUBDODAVATEL	ING. MILOSLAV TAUŠ, Ph.D., IČO: 09502157 NA HRANIČKÁCH 499, 682 01 VÝŠKOV	Ing. Miloslav TAUŠ, Ph.D. Na Hraníčkách 499/68, 682 01 Vyškov IČO: 09 502 157
PROJEKTANT	ING. MILOSLAV TAUŠ, Ph.D., miloslav.taus@gmail.com	
MÍSTO STAVBY	BRNO, KAT. ÚZEMÍ SLATINA [612286] A ŽIDENICE [611115]	KÓD LOKALITY: BELO
SO/PS	SO 26 PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU	MĚŘÍTKO: 1:25
MAJETKOVÁ TŘÍDA	-----	FORMÁT: 2xA4
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU	ARCHIVNÍ ČÍSLO: -----