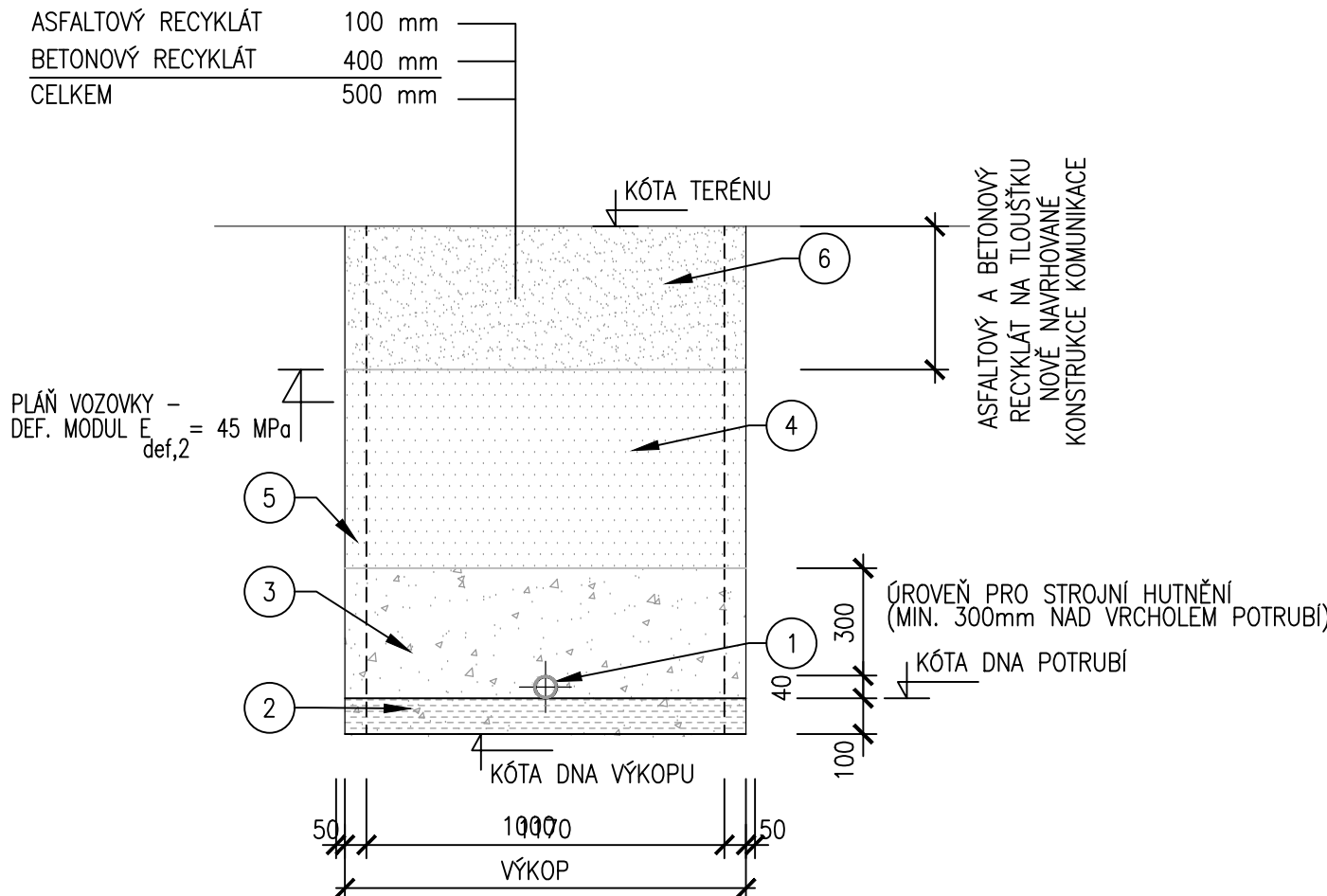


PROVIZORNÍ OPRAVA POVRCHU  
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY  
HDPE 100 SDR11 DE40x3,7  
V ASFALTOVÉ SILNICI



LEGENDA:

- NOVÉ POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY – HDPE 100 SDR11 DE40x3,7
- HUTNĚNÝ PODSYP – ŠTĚRKOPÍSEK, HUTNĚNO NA 95% PS, TL. 100 mm, ZRNA fr. 0–16mm
- OBSTY Z ŠTĚRKOPÍSKU ZRNA fr. 0–16 mm
- ZÁSTY ŠTĚRKODRŤ ZRNA fr. 0–63 mm HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150 mm ZHUTNĚNÍ PLÁŇ KOMUNIKACE NA DEFOMAČNÍ MODUL E<sub>def,2</sub>=45 MPa
- PAŽENÍ VÝKOPU
- ASFALTOVÝ A BETONOVÝ RECYKLÁT–TLOUŠŤKY NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY

POZNÁMKA:

PAŽENÍ BUDE POVYTAHOVÁNO VŽDY PO ČÁSTECH O VÝŠKU VRSTVY, KTERÁ SE BUDE HUTNIT.

LEGENDA:

- ZÁSTY ŠTĚRKEM FRAKCE 0–63 mm HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH TL.150 mm PROVEDENÍ ZÁSTY BUDE V SOULADU S:  
•TP. 146 POVOLOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ A ZÁSTY RÝH PRO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VE VOZOVKÁCH POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ(20Q1)  
[TECHNICKÉ PODMÍNKY, SCHVÁLENÉ MINISTERSTVEM DOPRAVY ČR S ÚČINNOSTÍ OD 1.5.2001]  
ZHUTNĚNÍ PLÁŇ KOMUNIKACE NA DEFOMAČNÍ MODUL E<sub>def,2</sub>=45 MPa
- PÍSKOVÝ OBSTY 0 ZRNITOSTI 0–16 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH TL.150 mm UKONČENÝ 300 mm NAD VRCHOLEM POTRUBÍ MINIMÁLNÍ STUPEŇ HUTNĚNÍ PRO NESOUDRŽNÉ MATERIÁLY D<sub>pr</sub>=95% PROVEDENÍ OBSTY BUDE V SOULADU S:  
•PŘEDPISY VÝROBCE TRUB Z TVÁRNÉ LITINY  
•TP. 146 POVOLOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ A ZÁSTY RÝH PRO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VE VOZOVKÁCH POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ(20Q1)  
[TECHNICKÉ PODMÍNKY, SCHVÁLENÉ MINISTERSTVEM DOPRAVY ČR S ÚČINNOSTÍ OD 1.5.2001]
- PÍSKOVÝ PODSYP 0–16 mm, HUTNĚNÝ, TL.100mm (VYROVNÁVACÍ VRSTVA) MINIMÁLNÍ STUPEŇ HUTĚNÍ PRO NESOUDRŽNÉ MATERIÁLY D<sub>pr</sub>=95%

POZNÁMKA:

PODZEMNÍ VEDENÍ OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝMI JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI. VYBRANÝ ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ POŽÁDAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ. PŘI NEZNÁMÉ HLOUBCE ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005. V KOLIZNÍCH MÍSTECH JE DOPORUČENO PROVĚST OVĚŘENÍ HLOUBKY ULOŽENÍ POMOCÍ KOPANÉ SONDY.

PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ŘIDIT SE DLE PLATNÝCH STANOVISEK A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ ČI VLASTNÍKŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ A POHYB STAVEBNÍCH MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.

SO 346 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA SŽ

D.1

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

|                      |              |                        |  |                                      |            |
|----------------------|--------------|------------------------|--|--------------------------------------|------------|
| OBJEDNATEL           |              | NOVÁ ZBROJOVKA, s.r.o. |  | Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 1 |            |
| HLAVNÍ PROJEKTANT    |              | PK OSSENDORF s.r.o.    |  | Tomešova 1, 602 00 BRNO              |            |
| HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU | ING. NYKODYM |                        |  |                                      |            |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT   | ING. NOHEL   |                        |  | ČÍSLO ZAKÁZKY                        | 2020 204.9 |

|                    |  |                    |                                  |               |                     |
|--------------------|--|--------------------|----------------------------------|---------------|---------------------|
| VEDOUČÍ PROJEKTANT | ZODP. PROJEKTANT   | VYPRACOVAL         | KONTROLOVAL                      | AQUATIS       |                     |
| ING. NOHEL         | ING. KLIMŠA  | ING. KAŠTAN        | ING. CHALOUPKA                   |               |                     |
| KRAJ:              | JIHOMORAVSKÝ   | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: | MALOMĚŘICE, ŽIDENICE, ZÁBRDOVICE | DATUM         | 12/2023             |
| STAVBA             | DOPRAVNÍ NAPOJENÍ<br>ULICE MARKÉTY KUNCOVÉ<br>D.1 - STAVEBNÍ ČÁST<br>D.1.3 - VODOHOSPODÁRSKÉ OBJEKTY |                    |                                  | FORMÁT        | 3X A4               |
|                    |  |                    |                                  | STUPEŇ PD     | PDPS                |
|                    |  |                    |                                  | ČÍSLO ZAKÁZKY | 121013A             |
|                    |  |                    |                                  | MĚŘÍTKO       | 1:20                |
| ČÁST PD            | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ   |                    |                                  | ČÍSLO PARÉ    | ČÍSLO PŘÍLOHY<br>05 |