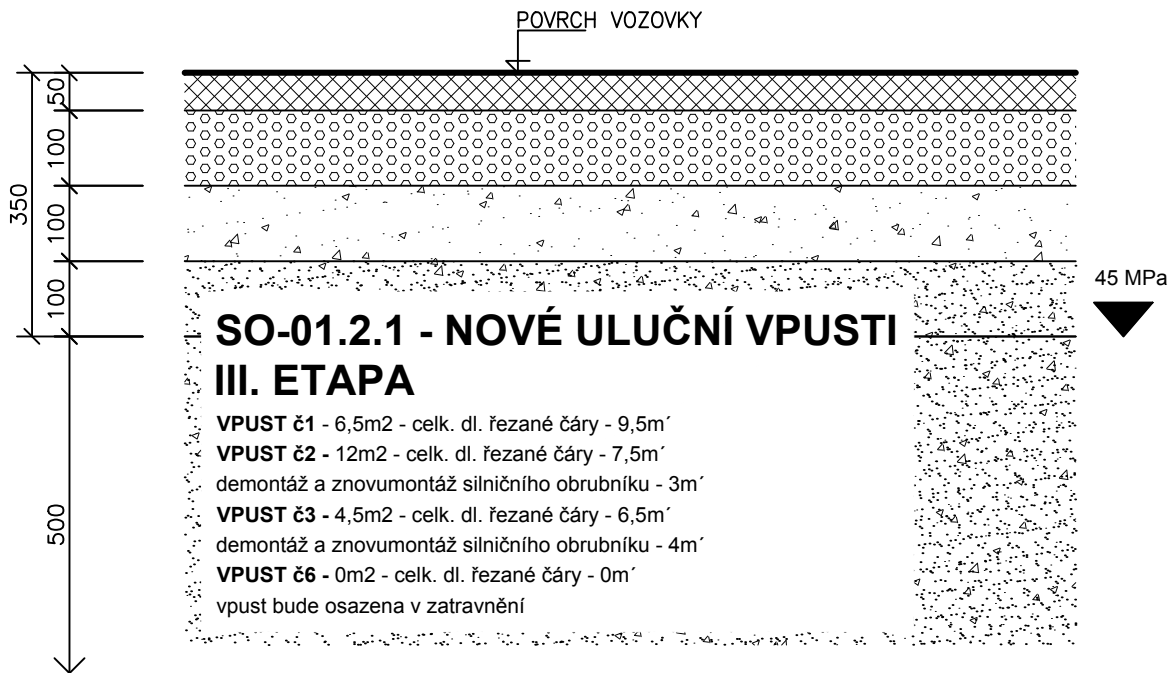


SKLADBA OBNOVENÝCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ OSTATNÍ KOMUNIKACE



- 40 MM - ACO 11
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE 0,5 KG/M²
- 70 MM - ACP 16
- 200 MM - ŠTĚRKODRŤ ŠD
- PLÁŇ ZHUTNIT Edef2 MIN. 45 MPa
- 500 MM - AKTIVNÍ ZÓNA - NÁSYP Z VHODNÉ VYTĚŽENÉ ZEMINY (PŘÍPADNĚ DOVEZENÉHO MATERIÁLU O OBJ. HM. >1500KG/M³) HUTNĚNÉ PO VRSTVÁCH MOCNÝCH MAX. 200MM NA 100% PS
- DALŠÍ VRSTVY DLE VÝKRESU ULOŽENÍ POTRUBÍ

ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍCH

KRYT KOMUNIKACE BUDE ODŘÍZNUT S PŘESAHEM MIN. 300 MM NA KAŽDOU STRANU OD HRANY VÝKOPU. ZÁSYP BUDE PROVEDEN VHODNÝM MATERIÁLEM PRO HUTNĚNÍ. POSLEDNÍ DVĚ ŽIVIČNÉ VRSTVY ABS A OKH JE NUTNÉ PROVIZORNĚ NAHRADIT VRSTVOU PROSÍVKY, KTERÁ BUDE, Z DŮVODU DOHUTŇOVÁNÍ ZÁSYPY PROVOZEM, PRŮBĚŽNĚ DOSYPÁVÁNA PO DOBU MIN. 1 MĚSÍCE. PO DOHUTNĚNÍ ZÁSYPY PROVOZEM BUDE PROVIZORNÍ VRSTVA PROSÍVKY ODSTRANĚNA A KONEČNÁ OPRAVA (OKH+ABS) BUDE PROVEDENA NÁTĚROVOU TECHNOLOGIÍ SE ZADRCENÍM. STYČNÉ SPÁRY V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KRYT VOZOVKY BUDOU OŠETŘENY VHODNOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU - ŽIVIČNOU EMULZÍ.

DODATEK Č. 1 - březen 2025

PROVÁDĚNÍ - ROK 2026

III. ETAPA

SO-01.2.1

VAK projekt s.r.o.		Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3 Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUCÍ ÚTVARU
VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	ING. PUDIL JIŘÍ
OKRES		JINDŘICHŮV HRADEC	
MÍSTO STAVBY		DOLNÍ NĚMČICE - DAČICE	
INVESTOR		MĚSTO DAČICE, KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE	
NÁZEV AKCE		STUPEŇ PROJEKTU	
REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE DOLNÍ NĚMČICE		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
STAVEBNÍ OBJEKT		DATUM PROJEKTU	
SO-01.2.1 - NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI		III./2025	
OBSAH VÝKRESU		FORMÁT VÝKRESU	
OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH - III. ETAPA ULIČNÍ VPUSTI - ROK VÝSTAVBY 2026		1x A4	
		MĚŘÍTKO	
		1:10	
		Č. VÝKRESU	
		D.21	