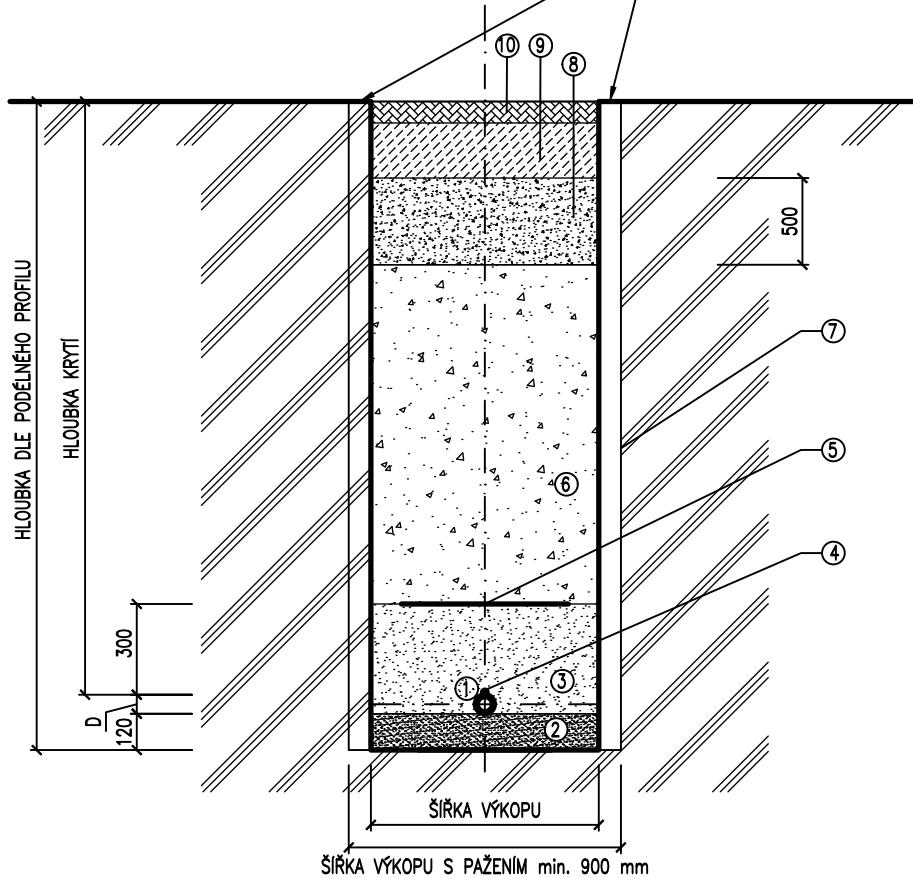


OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY KOMUNIKACE  
S PŘESAHEM PŘES ROZMĚR VÝKOPU  
- VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA TÉTO DOKUMENTACE



## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
| 1 POTRUBÍ TLAKOVÉ KANALIZACE PE SDR 11      | 6 ZHTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU                                |
| 2 PÍSKOVÉ LOŽE POTRUBÍ                      | 7 SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM                                      |
| 3 OBSYP PÍŠČITOU ZEMINOU                    | 8 * AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE (HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200 mm - 102% PS) |
| 4 SIGNALIZAČNÍ VODIČ CY 4,0 mm <sup>2</sup> | 9 * KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE                                  |
| 5 TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE "KANALIZACE"      | 10 * OBNOVENÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY KOMUNIKACE                          |

\* JEN PRO UKLÁDÁNÍ V KOMUNIKACI

Zodpovědný projektant:	Michal Škvára	<b>Servis ISA s.r.o.</b> IČO: 289 45 077 <b>SERVIS-ISA</b> MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391, e-mail: info@servis-isa.cz
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jakub Hlaváč	
Vypracoval:	Bc. Lukáš Kříž	
Objednatel:	Obec Žalany Pražská 93 417 63 Žalany	Revize: 000-04-19
Místo:	Žalany, k.ú. 794325	Formát: 1 x A4
Stavba:	<b>DOSTAVBA KANALIZACE V ŽALANECH - ETAPA 2</b>	Datum: 04/2019
Projektová část:	D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	Měřítka: 1 : 25
Výkres:	Vzorový příčný řez uložení tlakového potrubí	Stupeň: DSP (DPS)
		Zakázka č.: 087/2018
		Číslo přílohy: D.1.1.b.2.2