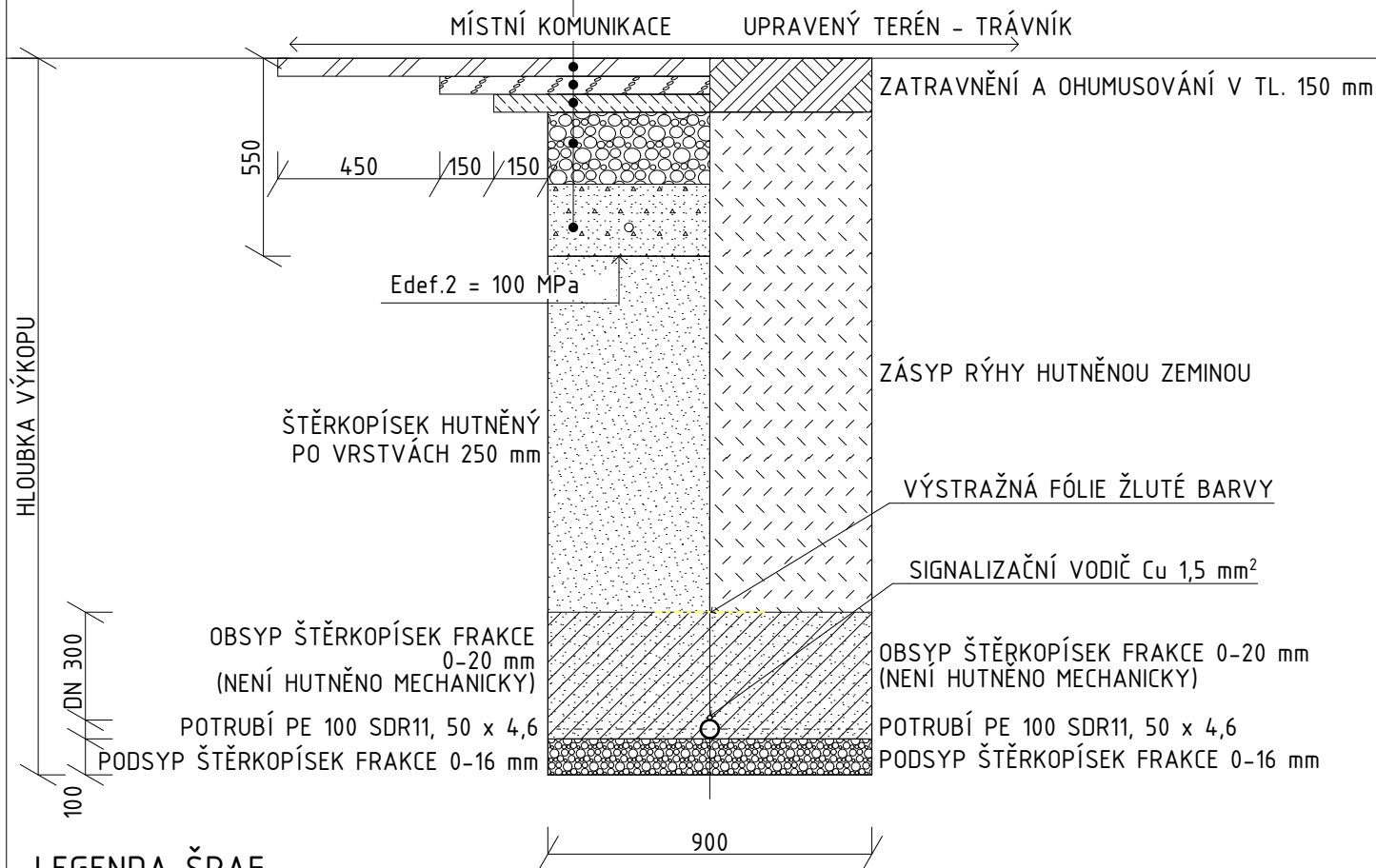


SKLADBA MÍSTNÍ KOMUNIKACE


- | | |
|---------------|---|
| ČSN EN 13108 | • ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ - ABS II 5 cm (ACO 11) |
| ČSN EN 736129 | POSTŘIK ŽIVIČNÝ SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ 0,5 kg/m ² |
| ČSN EN 13108 | • ASFALTOVÝ BETON LOŽNÝ - ABH I 5 cm (ACL 16+) |
| ČSN EN 736129 | POSTŘIK ŽIVIČNÝ SPOJOVACÍ ASFALTOVOU EMULZÍ 0,5 kg/m ² |
| ČSN EN 13108 | • OBALOVANÉ KAMENIVO - OKS I 5 cm (ACP 16+) |
| ČSN EN 736126 | • ŠTĚRK FR. 32-63 mm + POSYP 35 kg/m ² - ŠT 20 cm (Edef.2 = 100 MPa) |
| ČSN EN 736126 | • ŠTĚRKODRŤ FR. 0-63 mm - ŠD 20 cm |



LEGENDA ŠRAF

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | PODSYP ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 0-16 mm |  | STERK FR. 32-63 mm + POSYP 35 kg/m² - ST 20 cm
(Edef.2 = 100 MPa) |
|  | OBSYP ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 0-20 mm
(NENÍ HUTNĚNO MECHANICKY) |  | ZATRAVNĚNÍ A OHUMUSOVÁNÍ V TL. 150 mm |
|  | ŠTĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 250 mm |  | OBALOVANÉ KAMENIVO - OKS I 5 cm (ACP 16+) |
|  | ŠTĚRKODRŤ FR. 0-63 mm - ŠD 20 cm |  | ASFALTOVÝ BETON LOŽNÝ - ABH I 5 cm (ACL 16+) |
|  | ZÁSYP RÝHY HUTNĚNOU ZEMINOU |  | ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ - ABS II 5 cm (ACO 11) |

0,000 = 550,75 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ
VYPRACOVAL	Kristýna Žáková		
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Jakub Vrána, Ph.D.		
STAVEBNÍK	DVOŘÁKOVÁ – STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.		
MÍSTO STAVBY	ulice U Pikulky, parc. č. st. 1319, k. ú. Ždírec nad Doubravou [795640]		
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU SE ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM SE ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM		FORMÁT
ČÁST	PLYNOVODNÍ INSTALACE		A4
OBSAH:			DATUM
VZOROVÉ SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PE 100			05/2021
			STUPEŇ PD
			DPS
			MĚŘÍTKO
			1:20
			Č. VÝKRESU
			06