

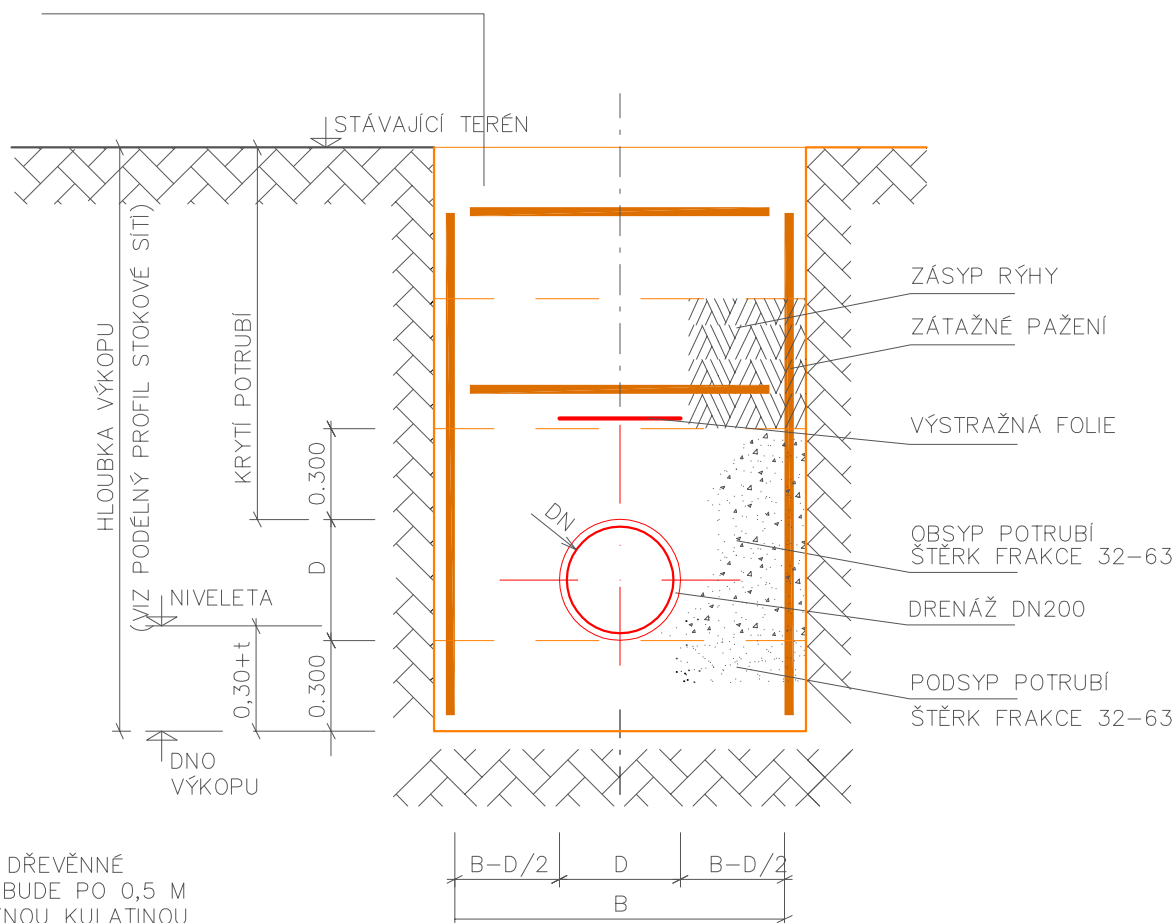
PAŽENÝ VÝKOP DRENÁŽE

ODTĚŽENÍ A OBNOVA HUMÓZNÍ
VRSTVY NEZPEVNĚNÉHO POVRCHU

HUMUS 300 MM

UVÁLCOVÁNÍ + OSETÍ

HUTNĚNO PO VRSTVÁCH MAX. 100–150 mm



ZÁTAŽNÉ PAŽENÍ DŘEVĚNNÉ
PŘI ZATAHOVÁNÍ BUDE PO 0,5 M
ROZEPŘENO DŘEVĚNOU KULATINOU
DÉLKY 900 MM.
KULATINA BUDE ROZEPŘENA POMOCÍ
DŘEVĚNÝCH KLÍNŮ.
ZÁTAŽNÉ PAŽENÍ DŘEVĚNÉ BUDE
OD HLOUBEK 2,15 M VÝKOPU NAHRAZENO
OCELOVÝM PAŽENÍM.
PŘI POUŽITÍ OCELOVÉHO PAŽENÍ
BUDE VÝKOP ROZŠÍŘEN O 400 MM

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZAJISTÍ

DODAVATEL STAVBY VE SPOLUPRÁCI SE VŠEMI

SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTÝČENÍ

PRŮBĚHU TRAS VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH VEDENÍ A

ZAŘÍZENÍ. HLOUBKY ULOŽENÍ MUSÍ BÝT

OVĚŘENY RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.

Projektant: ING. JAROSLAV GAVLAS		Vypracoval: ING. JAROSLAV GAVLAS		<div>Ing. Jaroslav Gavlas autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby U Dubu 1383/4, 72525 Ostrava-Polanka n.Odrou IČ: 12470635</div>	
Místo : KARVINÁ-MĚSTO		Kraj : MORAVSKOSLEZSKÝ			
Investor : MAGISTRÁT MĚSTA KARVINÉ Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná					
Akce: KOMUNIKACE VOZIDOVÁ NA P.Č. 2049/7 K.Ú. KARVINÁ-MĚSTO, VČ. ODVODNĚNÍ				Měřítko:	
				Datum:	08/2020
				Zak. číslo:	
				Stupeň:	DÚR,DSP
Díl: SO 02 - ODVODNĚNÍ				Číslo výkresu:	Číslo kopie:
Obsah: VZOROVÉ ULOŽENÍ DRENÁŽE				D-5	