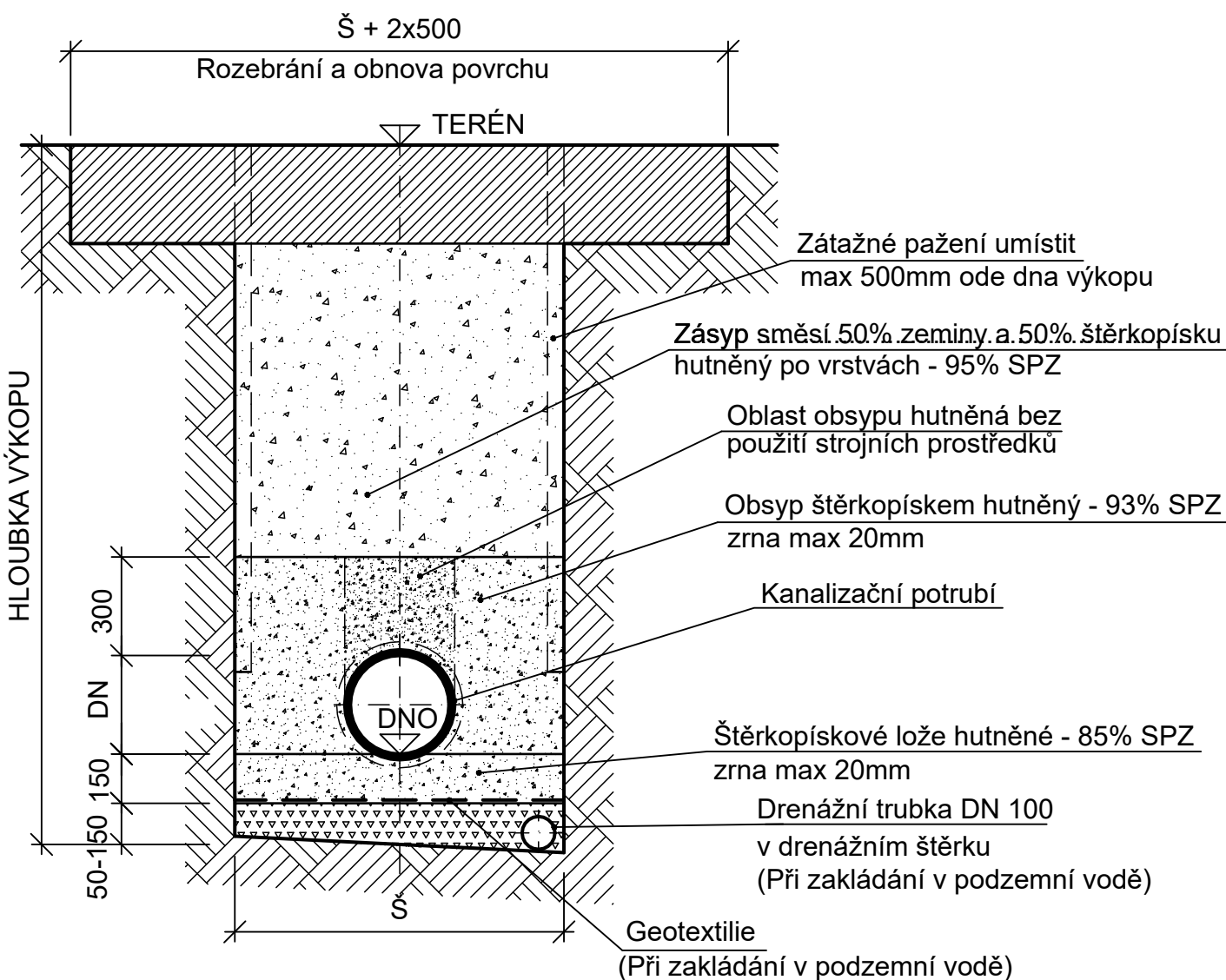


VP 1a

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC U  
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ V KOMUNIKACÍCH

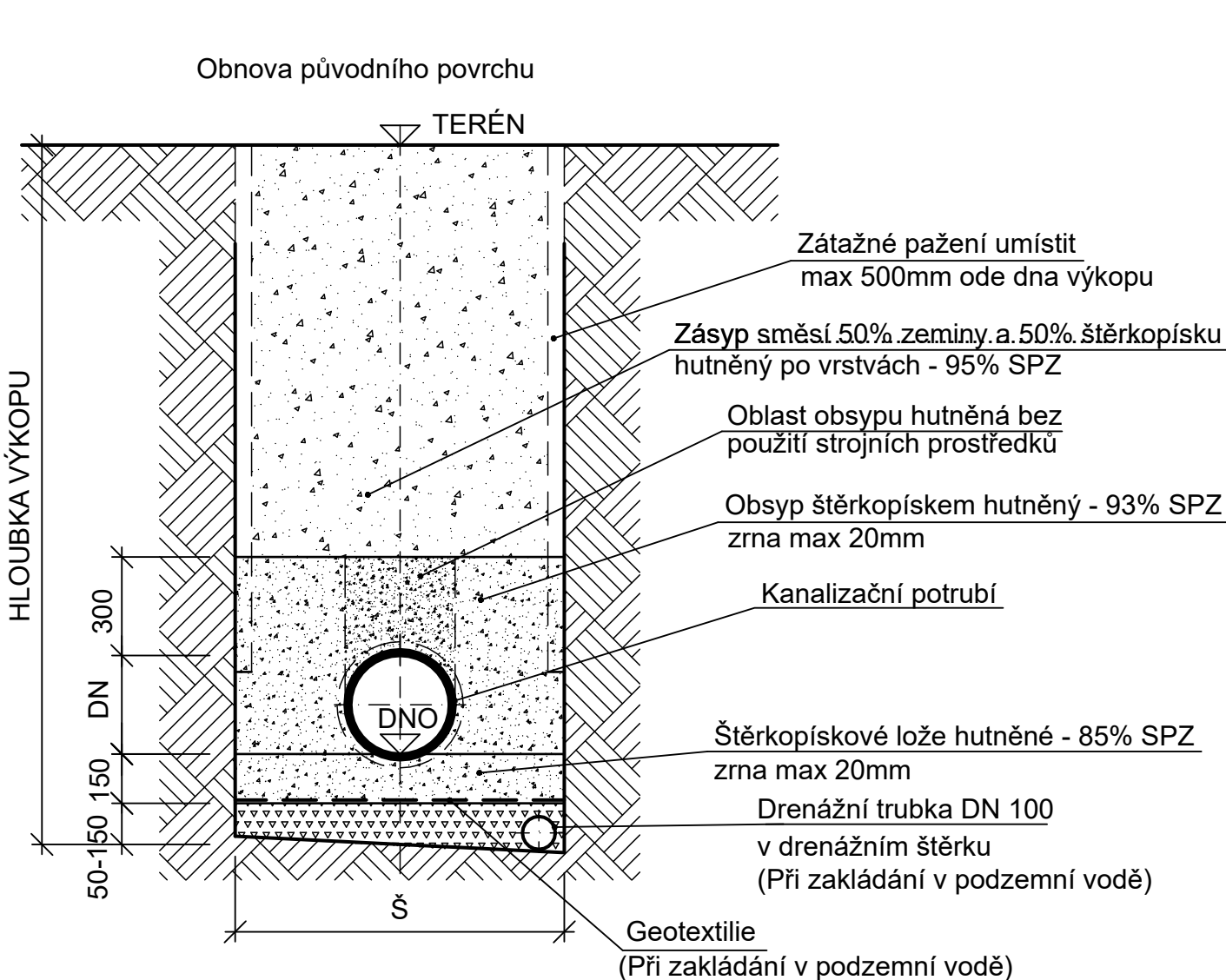
Měřítko 1 : 20



VP 1b

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC U  
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ MIMO KOMUNIKACE

Měřítko 1 : 20



TABULKA PARAMETRŮ VÝKOPŮ

VZOR. REZ	POPIS	MATERIÁL - PROFIL	ŠÍŘKA VÝKOPU š (mm)
VP 1a	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC U	PVC U - 250/233,6 (200/186,8)	900
		PVC U - 315/295	1100
		PVC U - 630/586	1700
VP 1b	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC U	PVC U - 250/233,6 (200/186,8)	900
		PVC U - 315/295	1100
		PVC U - 630/586	1700
VP 2a	VÝTLAK SPLAŠK. VOD	PE100 RC - Ø90, 110	1100
VP 2b	VÝTLAK SPLAŠK. VOD	PE100 RC - Ø90, 110	1100

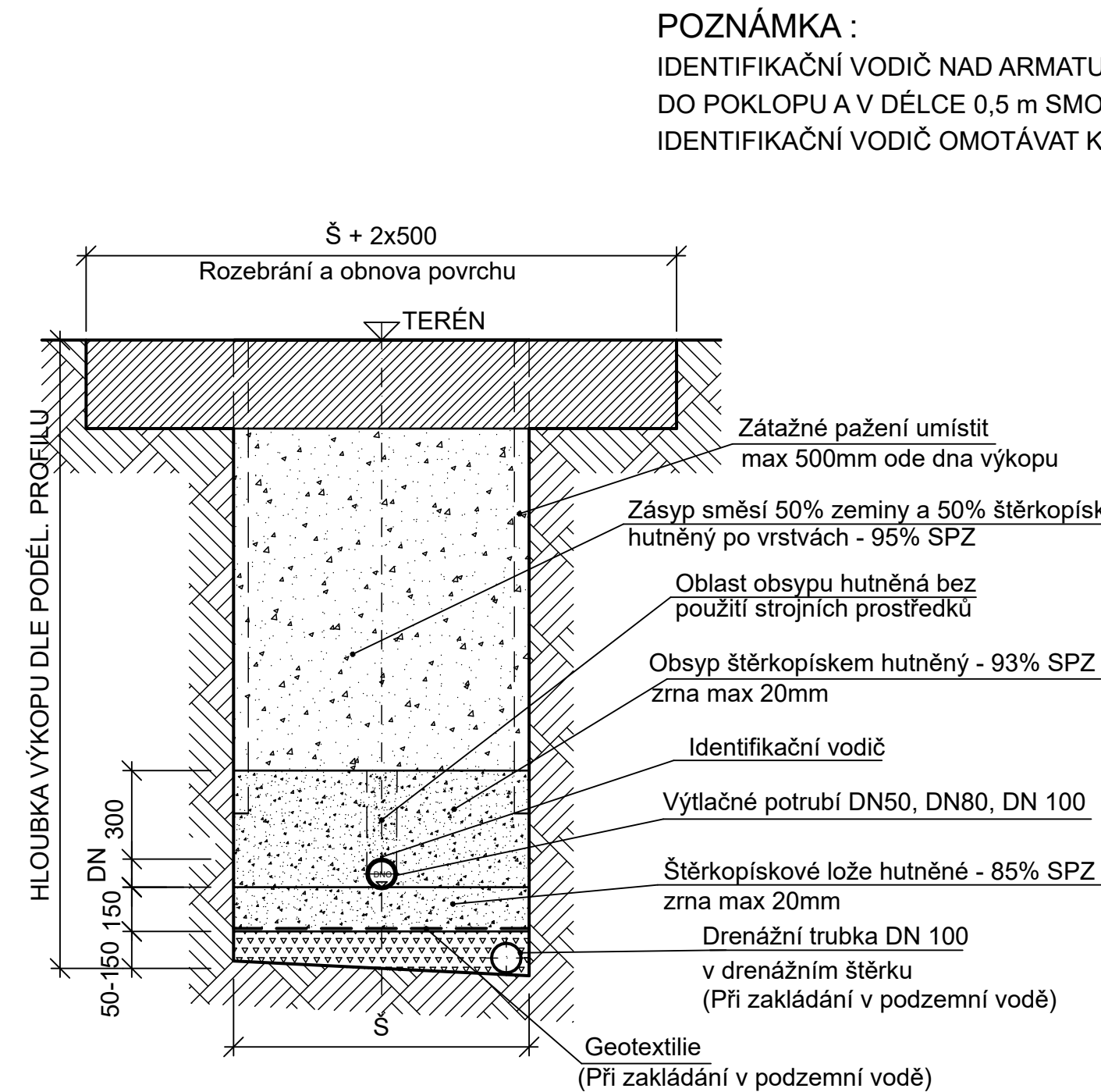
VP 2a

VZOROVÉ ULOŽENÍ PE 100

VÝTLAK SPLAŠKOVÝCH VOD

a, VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ V KOMUNIKACÍCH

Měřítko 1 : 20



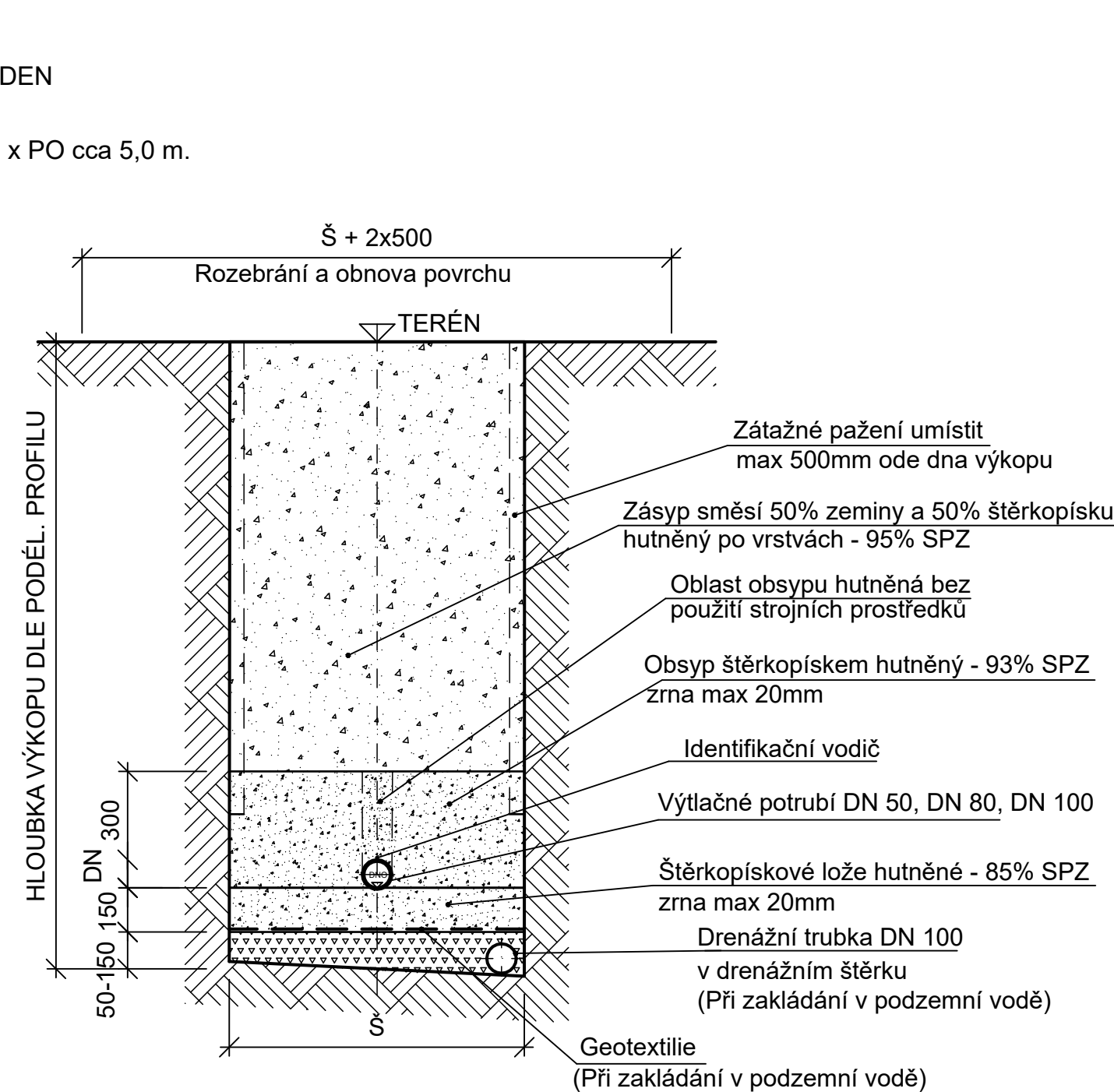
VP 2b

VZOROVÉ ULOŽENÍ PE 100

VÝTLAK SPLAŠKOVÝCH VOD

b, VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ MIMO KOMUNIKACE

Měřítko 1 : 20







POZNÁMKA :

- Hutnění zemin tak, aby na úrovni pláně vozovky byl modul přetvátnosti E=45MPa.
- Uvažováno pažení pažícím boxem tl. 100 mm.

FN - Vrcholová únosnost trub  
SPZ - Standardní Proctorova zkouška

\* : SVĚTLOST RÝHY OD HLOUBKY 2,5 m ROZŠÍŘIT O 200 mm

<div></div> <div>Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežině 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, e-mail: vis@vishk.cz</div>				
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN 		ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN	PROJEKTANT KADLEC 	KONTROLOVAL ING. HERMAN 
INVESTOR MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.		OBJEDNATEL MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.		FORMÁT 6 A4
KRAJ KRÁLOVÉHRADSKÝ		OBEČ VERDEK		DATUM 04/2022
				STUPEŇ DPS
AKCE KANALIZACE DVŮR KRÁLOVÉ n. L. - VERDEK				Č. ZAK. 09021 - 350
				ARCH. Č. 09021
PŘÍLOHA VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ				MĚŘÍTKO 1 : 20
				ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.0.5
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				