

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN

SO 08.3 – Propojovací potrubí
2x POTRUBÍ VÝTLAKU Z VČS

LEGENDA POVRCHŮ:
AK – ASFALTOVÁ KOMUNIKACE

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

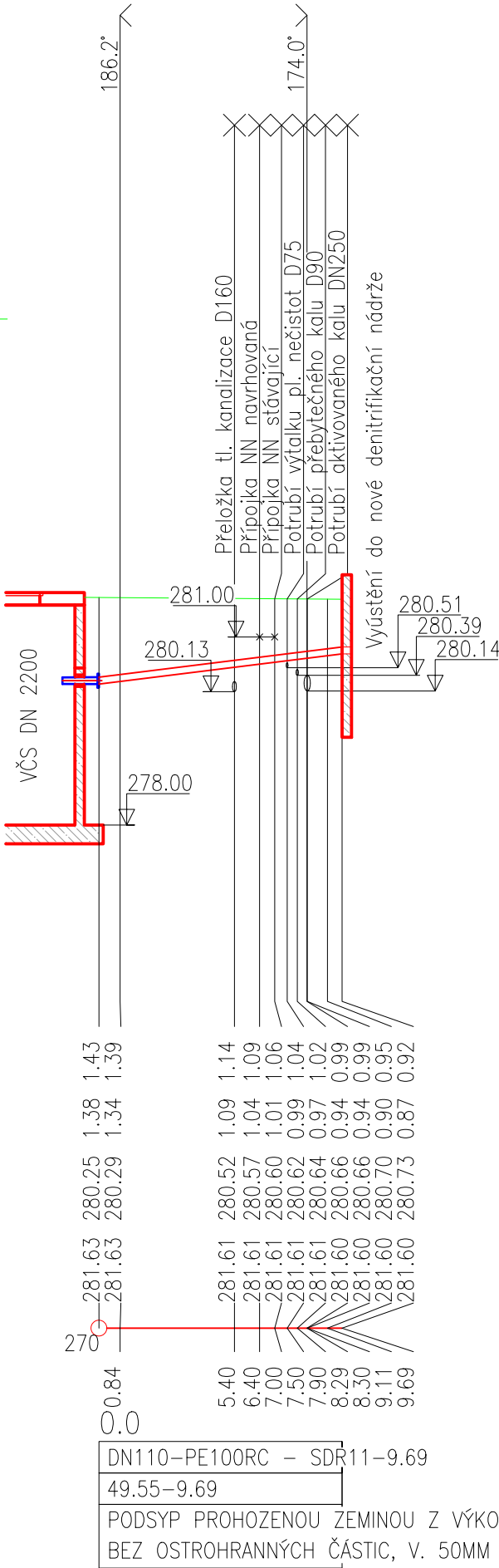
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

Škvorec	
935/8	
AK	
ZÚ	L17.45
0.84	L2 0.82
	L3 0.58



UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (IS) NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT VYTYČENÍ IS SPRÁVCEM SÍTÍ A OZNAČENÍ IS NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ NEBO VYJÁDŘENÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ IS.

+0,000 = 281,65 m n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P.V.



Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNÍŽÁK <i>Knížák</i>		ZODP. PROJEKTANT ING. KNÍŽÁK <i>Knížák</i>		PROJEKTANT ING. KLÍMEK <i>KlímeK</i>		KONTROLOVAL ING. KNÍŽÁK <i>Knížák</i>	
INVESTOR MĚSTYS ŠKVOREC			OBJEDNATEL MĚSTYS ŠKVOREC			FORMÁT	420 x 297
						DATUM	10/2021
						STUPEŇ	DPS
KRAJ STŘEDOČESKÝ			OBEC MĚSTYS ŠKVOREC			Č. ZAK.	07220-330
						ARCH. Č	07220
AKCE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC SO 08 - Intenzifikace ČOV Škvorec SO 08.3 - Propojovací potrubí							MĚŘÍTKO 1 : 250 / 100
							ČÍSLO PŘÍLOHY
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAKU Z VČS							D.1.8.3 - 08

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM