

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
POTRUBÍ VÝTLAKU PLOVOUCÍCH NEČISTOT

LEGENDA POVRCHŮ:
AK – ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
ZD – ZÁMKOVÁ DLAŽBA

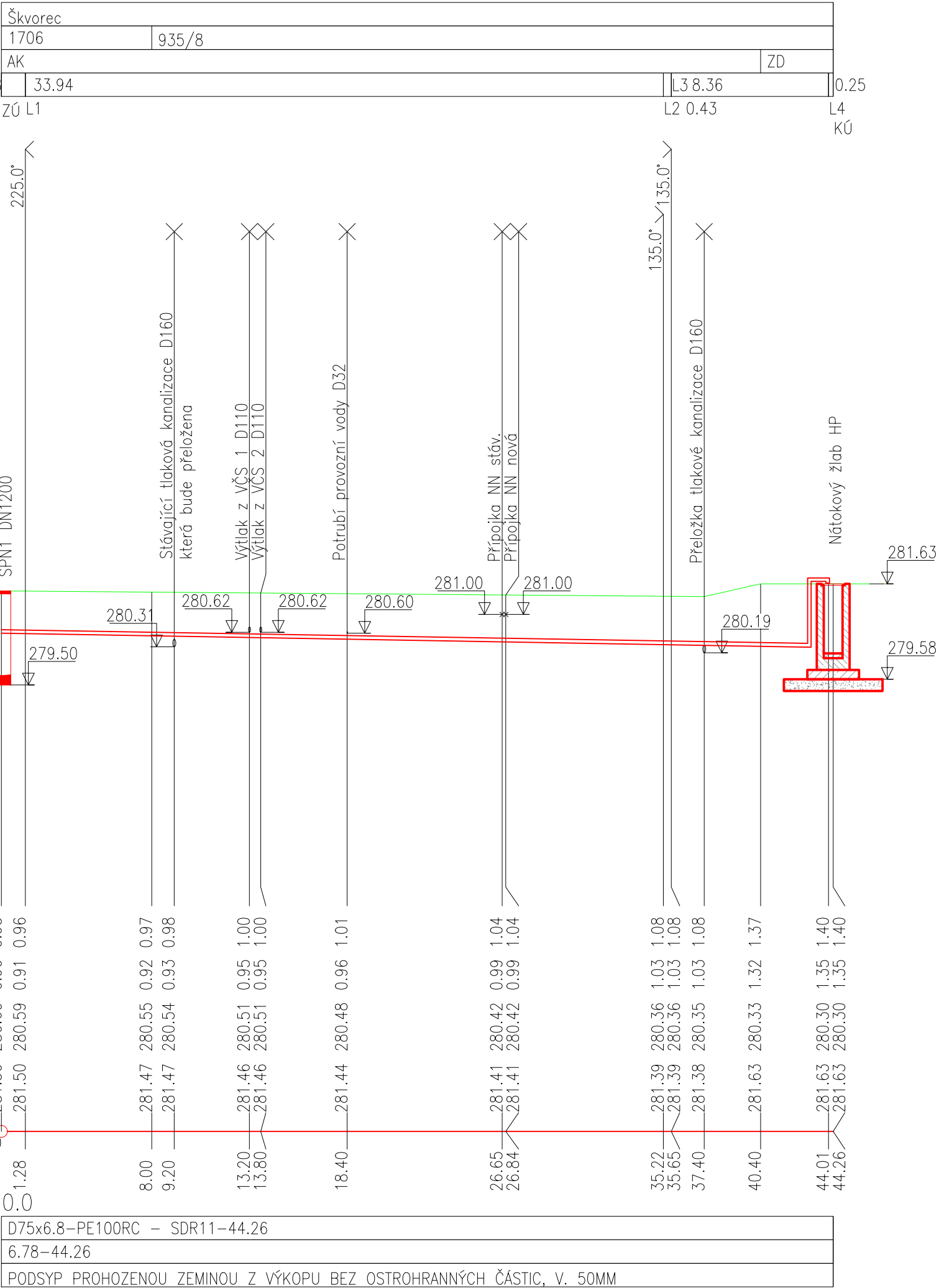
HLOUBKA
VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
D[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[%]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



UPOZORNĚNÍ:

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

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P.V.

VIS

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 630 x 297 DATUM 10/2021 STUPEŇ DPS
KRAJ STŘEDOČESKÝ	OBEC MĚSTYS ŠKVOREC	Č. ZAK. 07220-330 ARCH. Č 07220	MĚŘÍTKO 1 : 250 / 100 ČÍSLO PŘÍLOHY
AKCE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC SO 08 - Intenzifikace ČOV Škvorec SO 08.3 - Propojovací potrubí			D.1.8.3 - 10
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL POTRUBÍ VÝTLAKU PLOV. NEČISTOT			
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			