

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel: 481120160, autopen@volny.cz		
KRNOV-HORNÍ PŘEDMĚSTÍ [674737]		
(1)	(2)	1017/3
ZELEŇ		
1.20	2.80	38.97
P1		1.63

- (n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
- (1) 1016
- (2) 1017/4

MĚŘITKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

P1
NAPOJENO NA NOVÝ
PLYNOMĚR+PKK

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

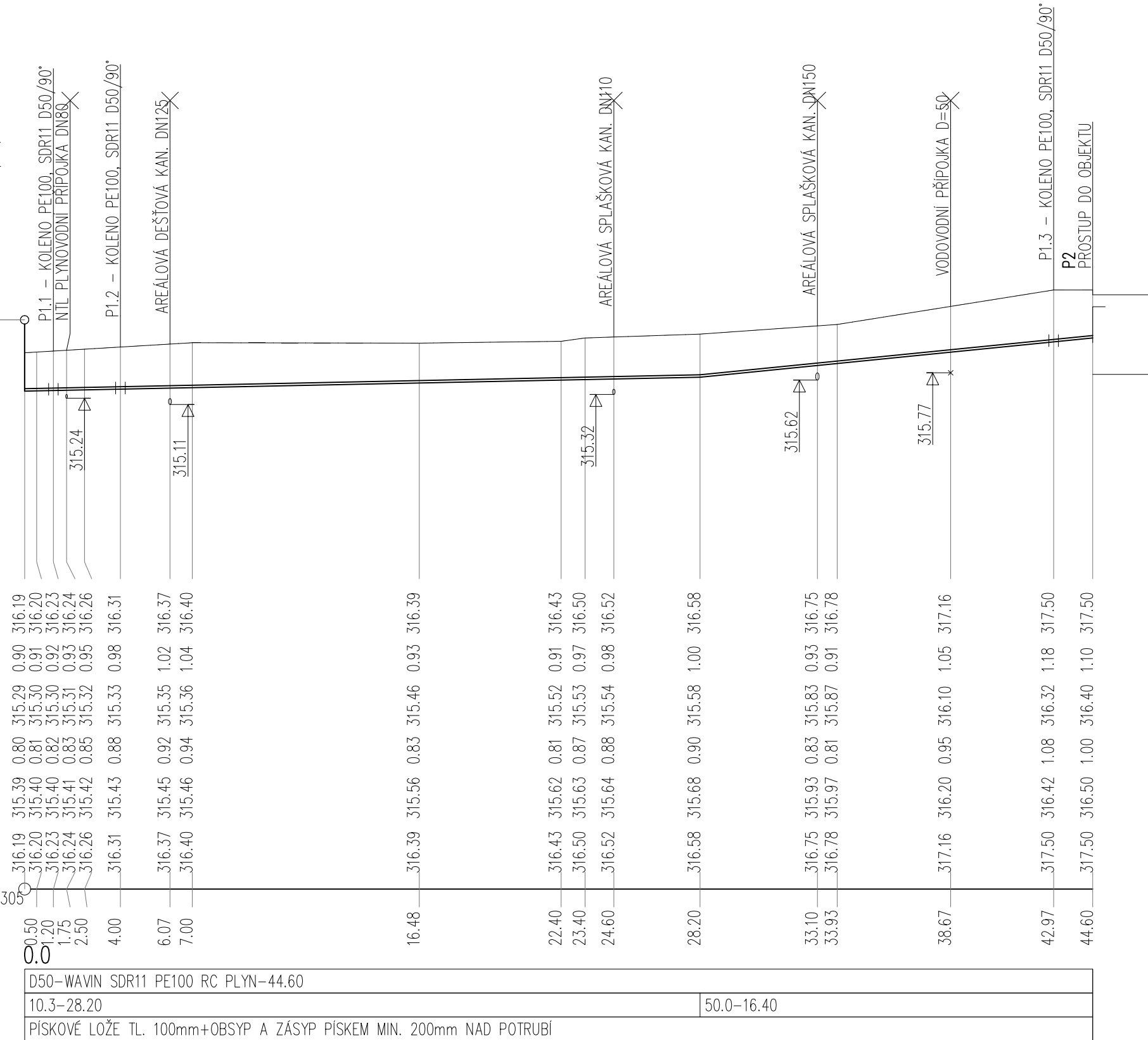
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[?]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



ZHOTOVITEL

ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA
GEN. PÍKY 2889/6, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHITEKT-SONOVSKY.CZ, IČ: 12658391, tel 603 495 728

NÁZEV STAVBY

SOKOLOVNA KRNOV
CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY

VYPRACOVAL:

ING. VOJTĚCH DUŽÍK

OBJEDNATEL

MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

DPS

STAVEBNÍ OBJEKT

SO 07 - VENKOVNÍ NTL PLYNOVOD

DATUM VYPRACOVÁNÍ

2020

MĚŘITKO

1:200/100

NÁZEV VÝKRESU

PODÉLNÝ PROFIL

ČÍSLO ZAKÁZKY

05 - 2019

ČÍSLO VÝKRESU

D.02 - 07