

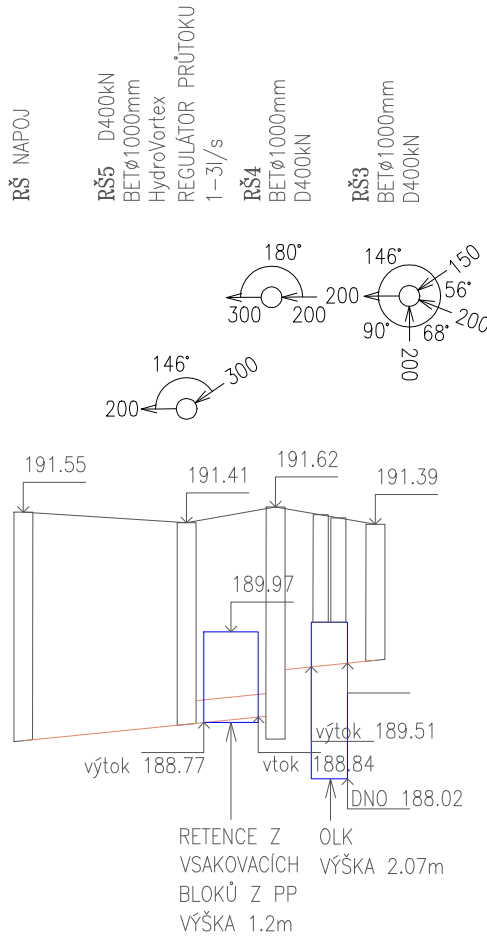
POVRCH  
KATASTR

Dlažba–vozovka	23,3m
Louny(687391)	23,3m

PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
RŠ2–RŠnapoj

POVRCH  
KATASTR

SKLONOVÉ POMĚRY  
MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100  
LEGENDA TYPŮ ČAR  
TERÉN  
NIVELETA  
KONSTRUKCE KOMUNIKACE



KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA ŠACHTY

KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA VÝKOPU

SROVNÁVACÍ ROVINA: 180

STANIČENÍ

SPÁD  
MATERIÁL  
DIMENZE (mm)

2%	23,3m
PVC SN8	23,3m
DN200 10,8m	DN300 5,9m
	DN200 6,6m

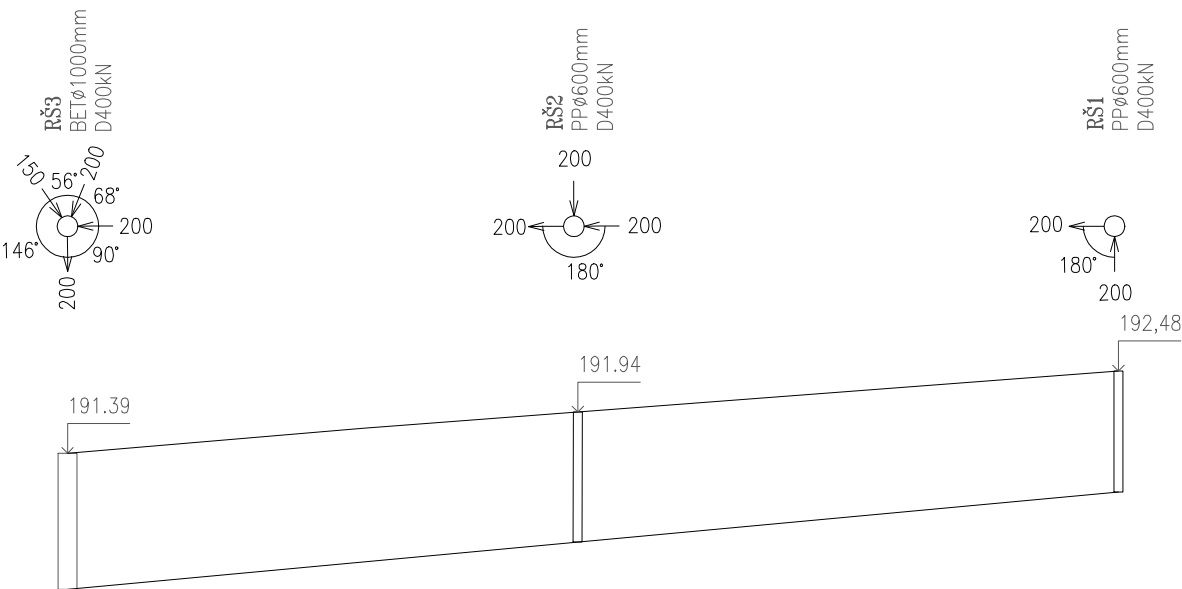
POVRCH  
KATASTR

Dlažba–vozovka	69,5m
Louny(687391)	69,5m

PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
RŠ3–RŠ1

POVRCH  
KATASTR

SKLONOVÉ POMĚRY  
MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100  
LEGENDA TYPŮ ČAR  
TERÉN  
NIVELETA  
KONSTRUKCE KOMUNIKACE



KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA ŠACHTY

KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA VÝKOPU

SROVNÁVACÍ ROVINA: 180

STANIČENÍ

SPÁD  
MATERIÁL  
DIMENZE (mm)

1,86%	69,5m
PVC SN8	69,5m
DN200	69,5m

SPOLČNOST  
MESSOR s.r.o., JANA ŠVERMY 11, 432 01 KADAŇ  
IČ:287 38 217,DÍČ:CZ28738217  
SPOLČNOST ZAPSANÁ U KRAJSKÉHO SOUDU V OSTI NAD LABEM ODOL. C. VLOŽKA 29648  
mob.: 607 604 304, e-mail: info@messor.cz, web:http://www.messor.cz  
PROJEKTY DOPRAVNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB, TECHNICKÉ DOZORY, INŽENÝRSKÁ ČINNOST



RAZITKO:

ZMĚNA: (VE FORMÁTU ČÍSLO, DATUM, POPIS)

1.

NÁZEV STAVBY:

ÚPRAVA PROSTRANSTVÍ KOMENSKÉHO  
NÁMĚSTÍ (OSVOBODITELŮ)  
k.ú. Louny (687391)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. OTA VETTERMANN

PROJEKTANT: Ing. OTA VETTERMANN

AUTORIZACE: AI V OBORU POZEMNÍ STAVBY A KONSTRUKCE  
AT V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY–NEKOLEKOVÁ DOPRAVA  
ČÍSLO AUTORIZAČNÍHO RAZITKA: 0402018

PROFESE: DOPRAVNÍ STAVBA

ČÍSLO ZAKÁZKY: 20038

DATUM: 9/2020

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: společné povolení DUR+DSP DZS\_DPS(příloha 11 k vyhlášce č.499/2006Sb.)

INVESTOR: Město LOUNY  
Mírové náměstí 35  
44001 Louny  
IČ:00265209

OBJEKT: SO300 ODVODNĚNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE

KÓTOVÁNÍ V: m

MĚŘITKO: 1:500/1:100

FORMÁT: 3xA4

NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
SO300 OBJEKTY ODVODNĚNÍ  
POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ  
ČÍSLO VÝKRESU: D.301  
2.3