

Výkres vytvořil program pp\_kan  
KATASTRY  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

10.00

ŠM2/283.0"  
šachta D1500mm, spád.

napojení

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

S0301

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

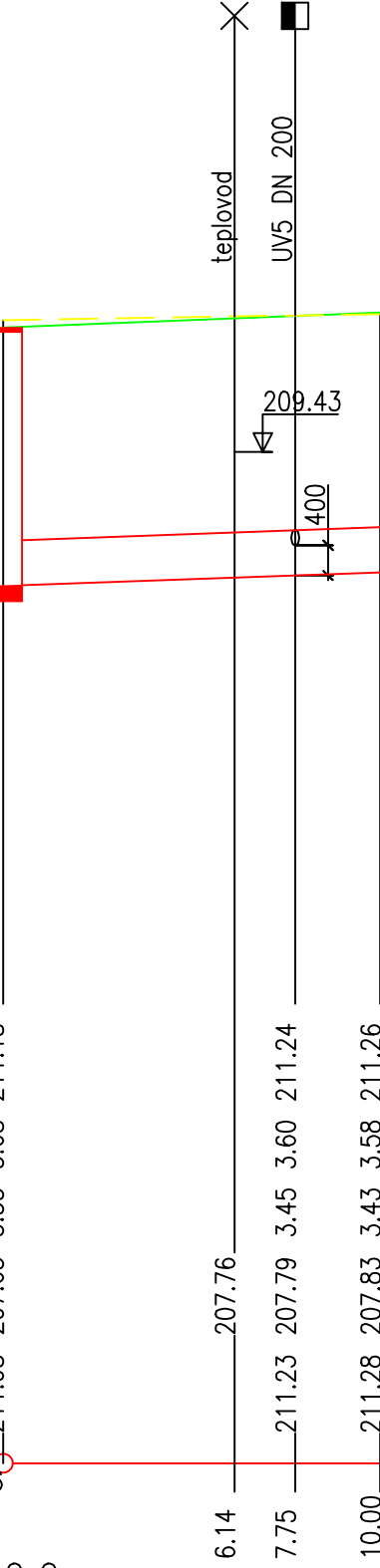
SROVNÁVACÍ ROVINA

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

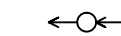


NUTNO OVĚŘIT HLOUBKU A ROZMĚROVÉ OSAZENÍ NOVÉ ŠACHTY

NAPOJENÍ NA STÁV. POTRUBÍ

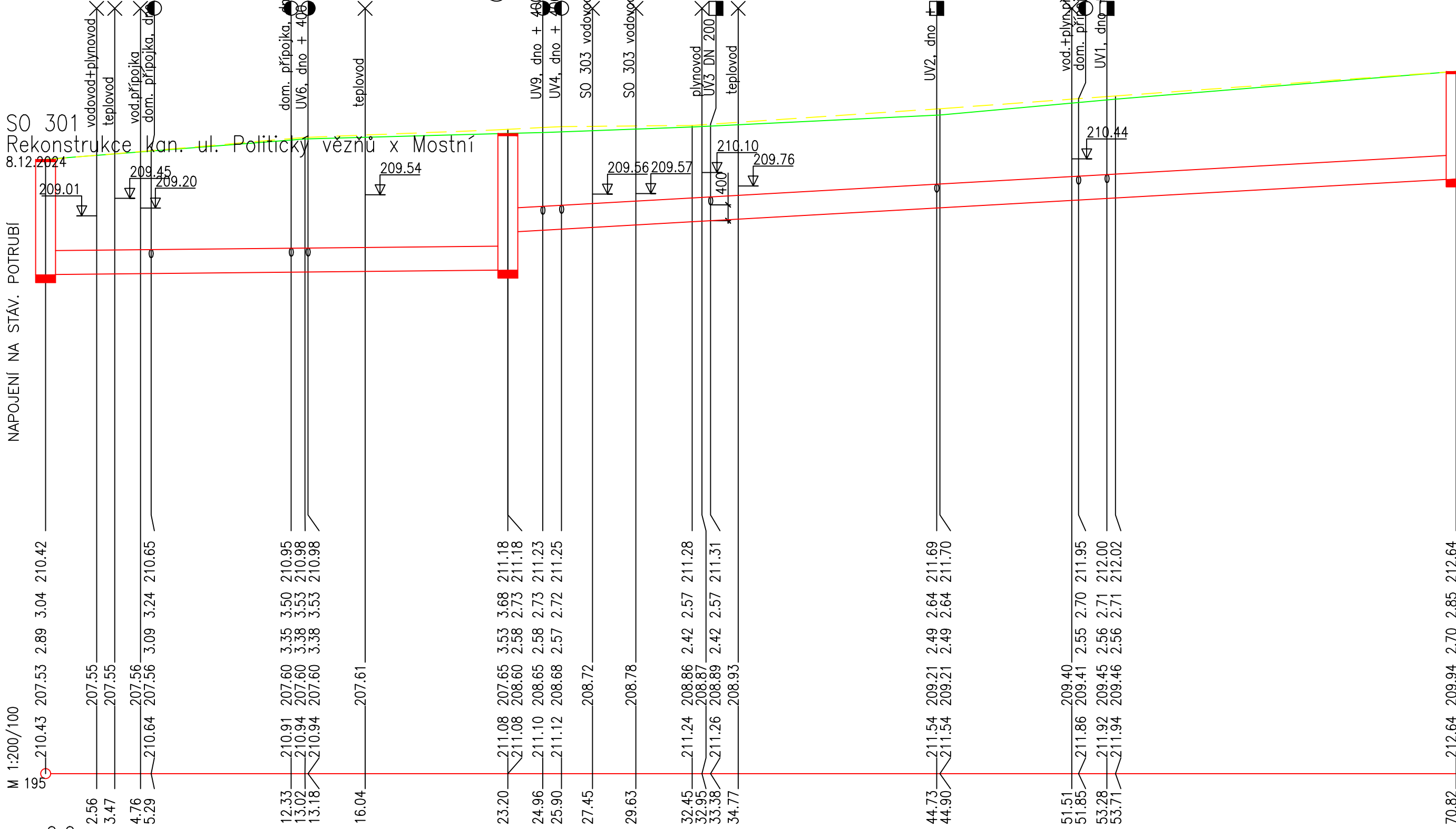


0.0	
DN600–kamenina	–10.00
18.0–10.00	
podkladní beton+ sedlo C12/15	



NAPOJENÍ NA STÁV. POTRUBÍ

M 1:200/100



0.0	
DN600–kamenina	–70.82
5.0–23.20	28.1–47.61
podkladní beton+ sedlo C12/15	

(n)  
(1) TABULKA VYSVĚTLIVEK  
DN600 – Kutnohorská

NAPOJENÍ NA STÁV. POTRUBÍ

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

<b>DRAWING</b> PROJEKTY & STATIKA		drawing project, s.r.o. Štítarská 114, 280 02 Kolín II +420 721 672 016, info@drawing.cz www.drawing.cz	hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan odpovědný projektant: Ing. Lucie Burdová
stavebník:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín	navrhl, vypracoval:	Ing. Lucie Burdová
místo stavby:	k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	číslo zakázky:	D0070-0172-2009
akce:	Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská		stupeň: DPS datum: 11/2024 formát: 4 x A4 měřítko: 1:200/100
objekt:	SO 301 - Rekonstrukce kanalizace		č. revize: 00
část:	D Dokumentace objektů D.04 Rekonstrukce kanalizace		č. paré:
název přílohy:	Podélný profil kanalizace DN600		č. přílohy: D.04 004