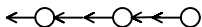


KATASTRY	KYJOV
DRUH POVRCHU	ZÁMKOVÁ DLAŽBA
VZDÁLENOSTI ŠACHET	1.030.90
OZNAČENÍ ŠACHET	Š26JŠŠ27

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

KANALIZACE NOVÁ

UPOZORNĚNÍ:
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PŘIZVAT SPRÁVCE VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ K JEJICH PŘESNÉMU VYTÝČENÍ

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

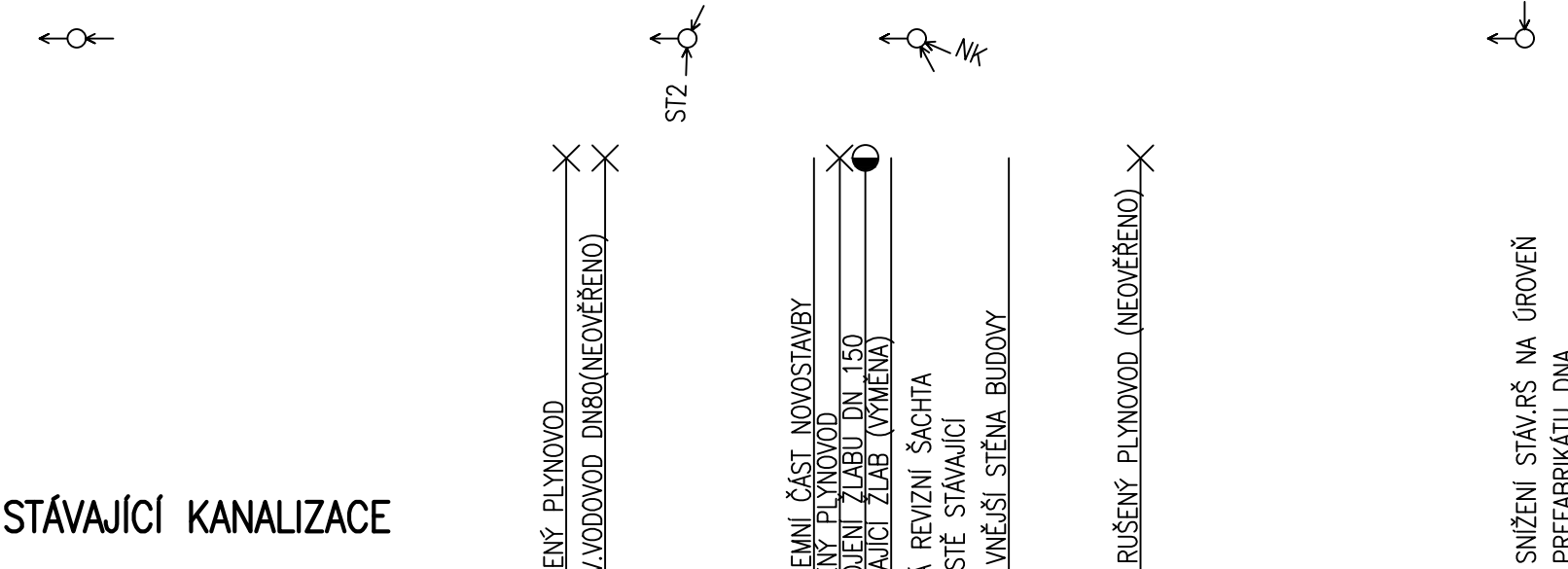
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

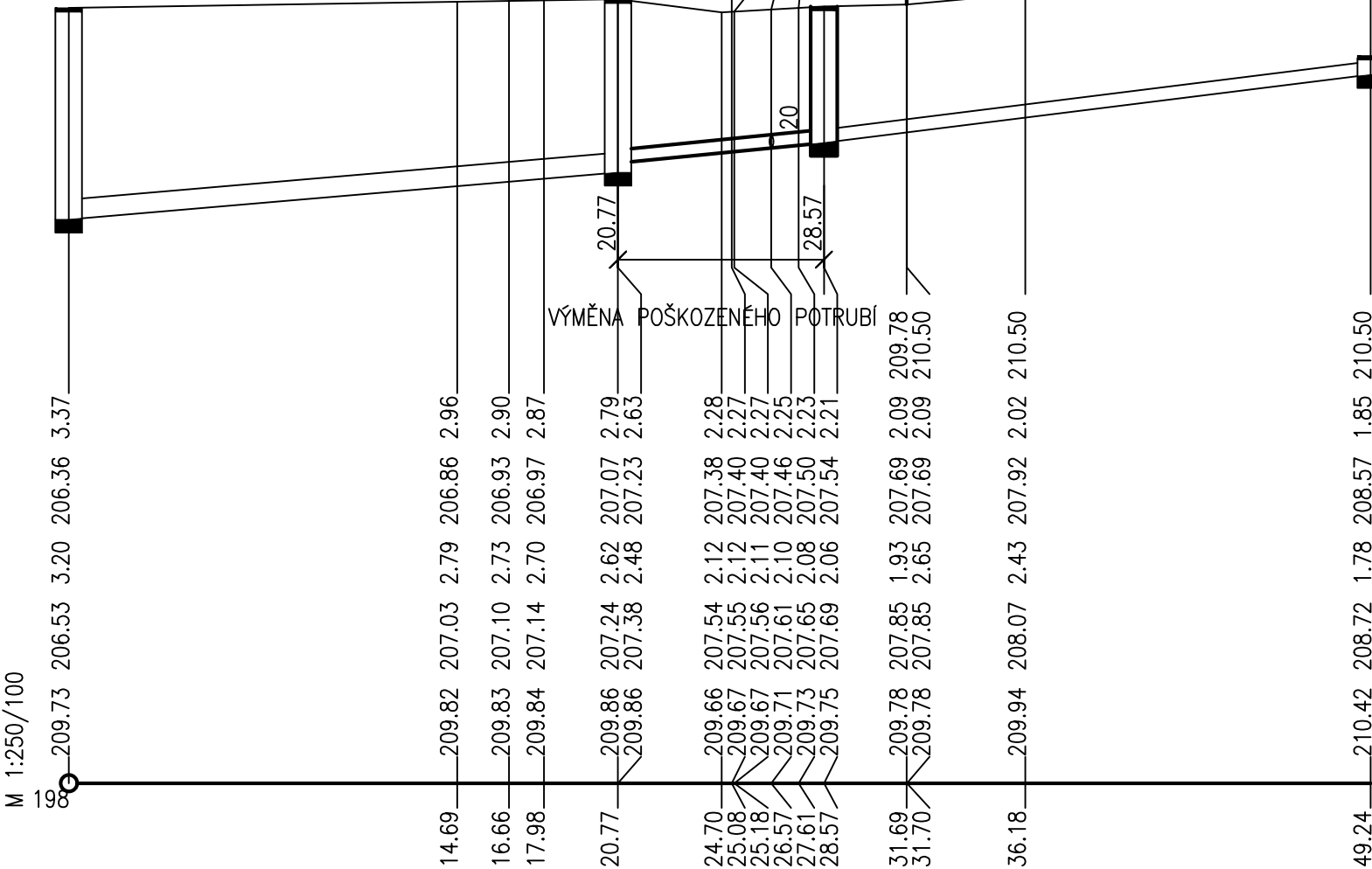
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0.0
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]	DN200–PVC–1.93
SKLON[promile]–DĚLKA[m]	109.1–1.93
ULOŽENÍ	PISEK
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]	161.8–5.15

KYJOV		
ASF.KOMUNIKACE	ZÁMKOVÁ DLAŽBA	NOVOSTAVBA
20.77	7.80	20.67
Š20	Š21/116.6°	Š26/242.1°
		Š27



STÁVAJÍCÍ KANALIZACE



0.0	DN300–BET–20.77	DN200–PVC–28.47
34.18–20.77	39.78–7.79	49.82–20.68
BETON	PISEK	
200.1–2.83	96.3–3.07	108.2–3.44

±0,000 = 214,100 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZODPOVĚDNÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: jihomoravský kraj Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 449/3 601 82 Brno www.jmk.cz
Profese: ZTI	Zpracovatel dílu: H P consult s.r.o. Durdáková 5, 613 00 Tel: +420 542 219 165, 739 556 045 E-mail: hpconsult@seznam.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. LADISLAV PILAŘ	Vypracoval: ING. LADISLAV PILAŘ	Kontroloval: ING. HANA KOLKOVÁ	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY ARO NEMOCNICE KYJOV		Zakázkové číslo: DPS 27 - 2019	Paré: 02 - 2020 DPS
Objekt: AREÁLOVÉ SÍTĚ		Datum:	
IO 02		Stupeň:	
Obsah: PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE		Formát: 3 A4	Číslo výkresu: D.1.12-201
		Měřítko: 1:100/100	