

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU

Benešov u Prahy	
3316	3311
dlažba	asfalt

MĚŘÍTKA 1:500/100

ŘAD H6
(ULICE JIRÁSKOVA)

SOUBĚH

HLOUBKA VÝKOPU

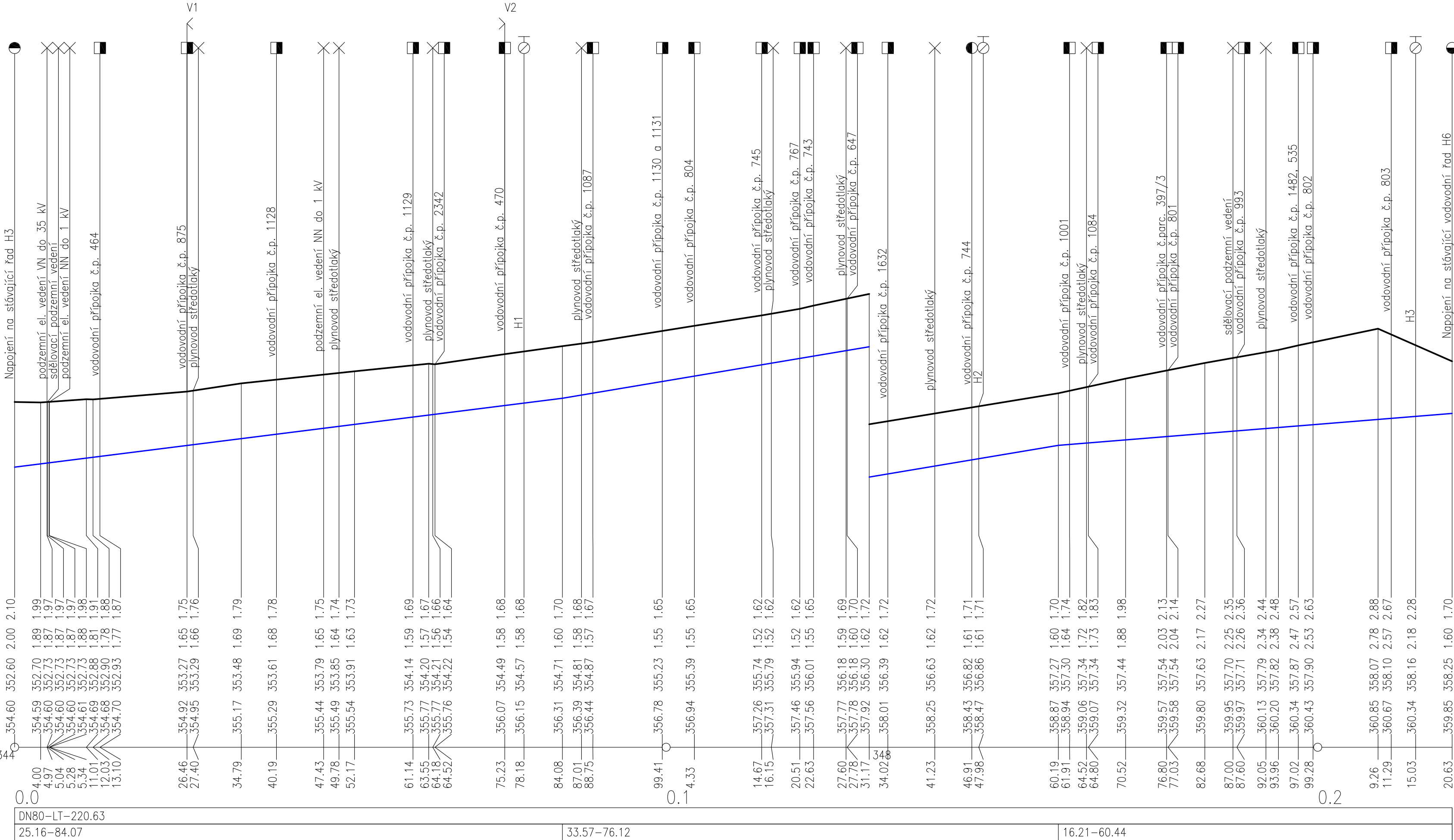
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[?]–DĚLKA[m]



POZNÁMKA:
HLOUBKA STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO POTRUBÍ NENÍ ZNÁMÁ. NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO VE STEJNÉ HLOUBCE JAKO PŮVODNÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ.
MINIMÁLNÍ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO DODRŽET DLE NORMY ČSN 73 6005.
MINIMÁLNÍ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘIŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO DODRŽET DLE NORMY ČSN 73 6005.
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZA PŘÍTOMNOSTI SPRÁVCE SÍTĚ, PLATÍ SKUTEČNÁ POLOHA V TERÉNU.

Zodp. projektant Ing. Tomáš Vyšínka	Vypracoval Ing. Petr Dědič Ing. Tomáš Vyšínka	Kreslil Ing. Tomáš Vyšínka	P.R.I. P.R.I. s.r.o. Ulrichova 1423 Benešov u Prahy projekty realizace inženýring 256 01	Číslo paré:
St.Úřad: Benešov	Obec: Benešov	K.ú.: Benešov u Prahy		
Investor: Město Benešov, Masarykovo nám. 100, Benešov 256 01			Formát: A4	
Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ulice Jiráskova			Stupeň: DPS	
			Datum: 11/2020	
			Zak. číslo: 19/2020	
Obsah: SO 01 – VODOVOD PODROBNÝ PODÉLNÝ PROFIL ŘADU H6			Měřítko: 1:500/100	Č. výkresu 19/2020 2
			Arch. číslo: 19/2020	