

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ÚSEKŮ
NÁZVY LOMŮ

Titul	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Titul	
chodník - zimková dlažba	8,50	19,00	19,50	15,00	16,00	4,50	8,6	12,00	vozdka KK III 3773	22,00	6,00	6,50	chodník - zimková dlažba	10,00	33,00	chodník - zimková dlažba	17,50

PP "LO-KU-1" 1. část

MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

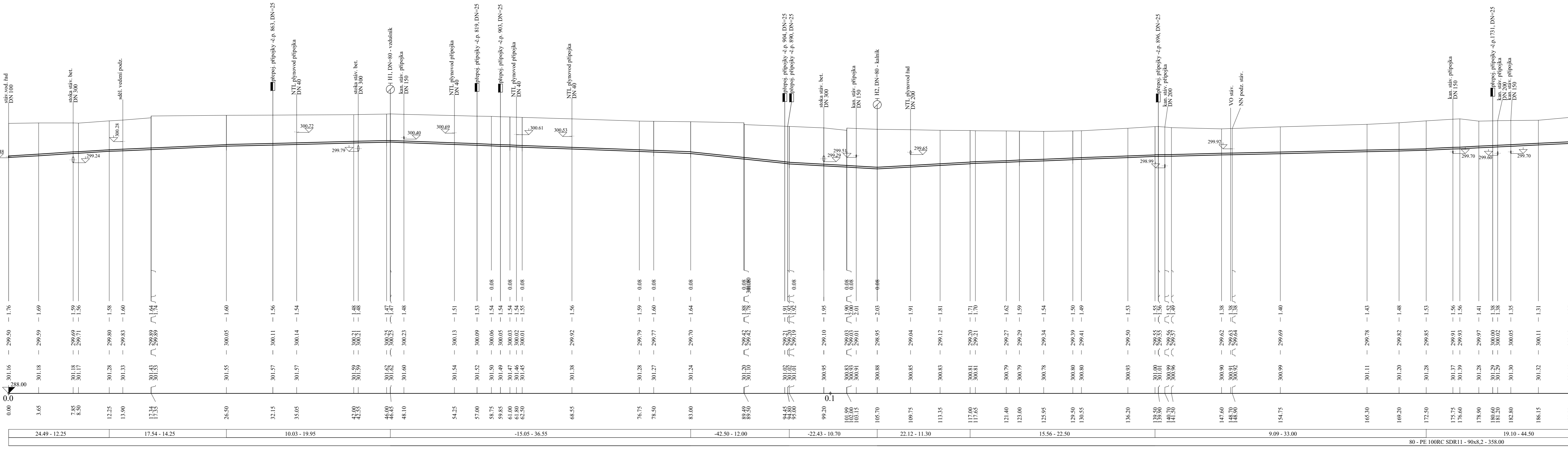
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANČENÍ [Km][m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



LEGENDA:

- 1) vozovka nízký asfalt
- 2) vjezd - zimková dlažba
- 3) chodník - zimková dlažba
- 4) vjezd - zimková dlažba
- 5) vjezd - zimková dlažba
- 6) vjezd - zimková dlažba
- 7) chodník - zimková dlažba
- 8) vjezd - zimková dlažba
- 9) chodník - zimková dlažba
- 10) vjezd - zimková dlažba
- 11) vjezd - zimková dlažba
- 12) vjezd - zimková dlažba
- 13) vjezd - zimková dlažba
- 14) vjezd - zimková dlažba
- 15) vjezd - zimková dlažba
- 16) vjezd - zimková dlažba
- 17) vjezd - zimková dlažba
- 18) vjezd - zimková dlažba
- 19) vjezd - zimková dlažba
- 20) vjezd - zimková dlažba
- 21) vjezd - zimková dlažba
- 22) vjezd - zimková dlažba
- 23) vjezd - zimková dlažba
- 24) vjezd - zimková dlažba
- 25) vjezd - zimková dlažba
- 26) vjezd - zimková dlažba
- 27) vjezd - zimková dlažba
- 28) dlažba opora

POZNÁMKY:

- SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK (JEDNOTNÁ TRIGONOMETRICKÁ SÍŤ KATASTRÁLNÍ), VÝSKOVÝ SYSTÉM B.P.V. (BALT PO VYROVNÁNÍ).
- VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY VYTÝČENY. TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE POSKYTNUTÝCH ÚDAJŮ. PŘI NEZNAMÉM VÝSKOVÉM ULOŽENÍ PŘEDPOKLAD ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6505.
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVBY, DANÉ JEJICH PŘÍSEMNÝM STANOVISKEM, BUDOU DODRŽENY.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NASONDOVAT HL. STÁVAJÍCÍHO VODOVODU, PROVĚŘIT NIVELETU KANALIZACE V NEBLÍŽŠÍCH SACHTÍCH.
- K DISPOZICI NEBYLY PROVĚŘENY TRASY A HLOUBKY ULOŽENÍ PŘÍPOJEK STAV. KANAL. A VODOVODU.
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NA DANÉM ÚSEKU PROVEDE ZHOTOVITEL ZA ÚČASTI MAJITELE, PŘÍPADNĚ TECHNICKÉHO DOZORU INVESTORA OVĚŘÍ TRASY PŘÍPOJEK.
- PRO PŘESNÉ URČENÍ HRANIC POZEMKŮ PROVEDE ZHOTOVITEL VYTÝČENÍ DLE VYHLÁŠKY 26/2007. PODKLADY KATASTRÁLNÍCH MAP, KATASTRÁLNÍ MAPY - PŮVODNÍ KATASTR. TYTO MAPY BYLY VEKTORIZOVANÉ A TRANSFORMOVANÉ NA POLOHOPIS.
- ZEMNÍ PRÁCE OD A PO ČROVĚNÍ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

Vypracoval: Marcela Skřivková	Par. č.:	Datum: leden 2024
Zodpovědný projektant: Marcela Skřivková	Měřítko: 1:250/100	Formát: 5 x A4
Kraj: Jihočeský	Ú. č. Těnov	Stupeň: DPS
Objednatel: Svazek vodovodů a kanalizací Těnovsko	e-mail: skrivkova.m@seznam.cz	Číslo výkresu: F.2.02-02a
Ások: Těnov ul. Kukýma (ul. Polní) - ul. Lomnická (ul. Králova) - obnova vodovodních řadů	Část: SO 02 Oprava vodovodního řadu "LO-KU-1"	Název přílohy: Podélný profil 1.2 - řad "LO-KU-1"

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ÚSEKŮ
NÁZVY LOMŮ

Titul	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	Titul	
chodník - zimková dlažba	17,50	12,50	14,50	4,50	36,00	14,00	vozdka KK III 3773	16,00	4,00	3,00	24,00	chodník - zimková dlažba	17,50

PP "LO-KU-1" 2. část

MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

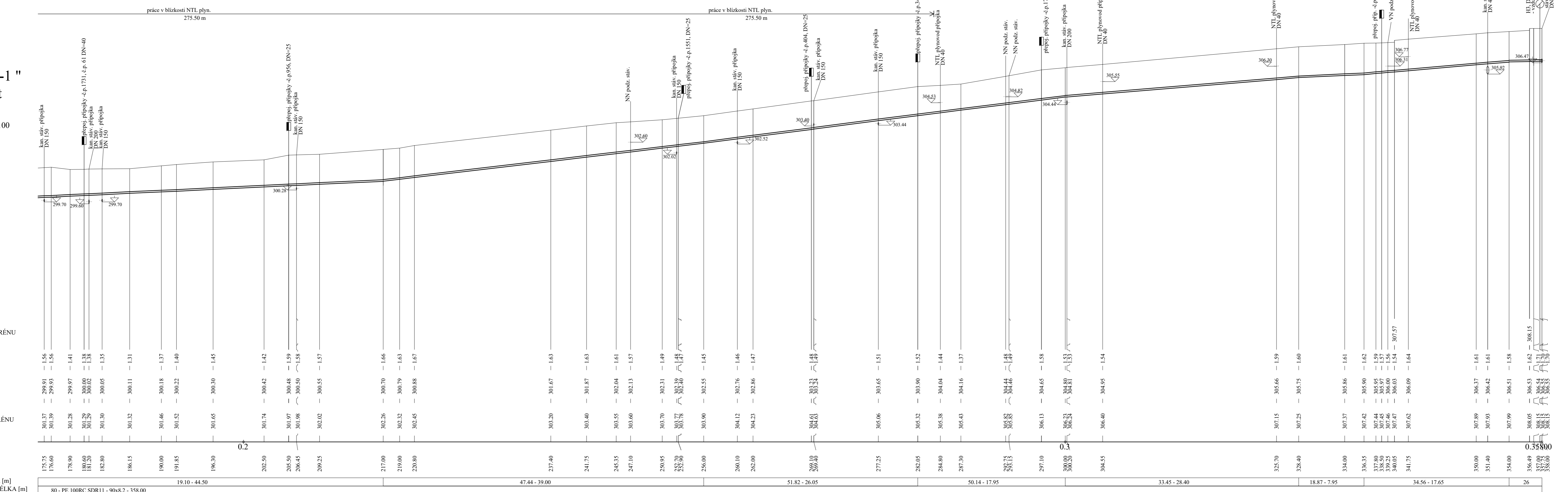
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

STANČENÍ [Km][m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



LEGENDA:

- 1) vozovka nízký asfalt
- 2) vjezd - zimková dlažba
- 3) chodník - zimková dlažba
- 4) vjezd - zimková dlažba
- 5) vjezd - zimková dlažba
- 6) vjezd - zimková dlažba
- 7) chodník - zimková dlažba
- 8) vjezd - zimková dlažba
- 9) chodník - zimková dlažba
- 10) vjezd - zimková dlažba
- 11) vjezd - zimková dlažba
- 12) vjezd - zimková dlažba
- 13) vjezd - zimková dlažba
- 14) vjezd - zimková dlažba
- 15) vjezd - zimková dlažba
- 16) vjezd - zimková dlažba
- 17) vjezd - zimková dlažba
- 18) vjezd - zimková dlažba
- 19) vjezd - zimková dlažba
- 20) vjezd - zimková dlažba
- 21) vjezd - zimková dlažba
- 22) vjezd - zimková dlažba
- 23) vjezd - zimková dlažba
- 24) vjezd - zimková dlažba
- 25) vjezd - zimková dlažba
- 26) dlažba opora

POZNÁMKY:

- SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK (JEDNOTNÁ TRIGONOMETRICKÁ SÍŤ KATASTRÁLNÍ), VÝSKOVÝ SYSTÉM B.P.V. (BALT PO VYROVNÁNÍ).
- VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY VYTÝČENY. TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE POSKYTNUTÝCH ÚDAJŮ. PŘI NEZNAMÉM VÝSKOVÉM ULOŽENÍ PŘEDPOKLAD ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6505.
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVBY, DANÉ JEJICH PŘÍSEMNÝM STANOVISKEM, BUDOU DODRŽENY.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NASONDOVAT HL. STÁVAJÍCÍHO VODOVODU, PROVĚŘIT NIVELETU KANALIZACE V NEBLÍŽŠÍCH SACHTÍCH.
- K DISPOZICI NEBYLY PROVĚŘENY TRASY A HLOUBKY ULOŽENÍ PŘÍPOJEK STAV. KANAL. A VODOVODU.
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NA DANÉM ÚSEKU PROVEDE ZHOTOVITEL ZA ÚČASTI MAJITELE, PŘÍPADNĚ TECHNICKÉHO DOZORU INVESTORA OVĚŘÍ TRASY PŘÍPOJEK.
- PRO PŘESNÉ URČENÍ HRANIC POZEMKŮ PROVEDE ZHOTOVITEL VYTÝČENÍ DLE VYHLÁŠKY 26/2007. PODKLADY KATASTRÁLNÍCH MAP, KATASTRÁLNÍ MAPY - PŮVODNÍ KATASTR. TYTO MAPY BYLY VEKTORIZOVANÉ A TRANSFORMOVANÉ NA POLOHOPIS.
- ZEMNÍ PRÁCE OD A PO ČROVĚNÍ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

Vypracoval: Marcela Skřivková	Par. č.:	Datum: leden 2024
Zodpovědný projektant: Marcela Skřivková	Měřítko: 1:250/100	Formát: 5 x A4
Kraj: Jihočeský	Ú. č. Těnov	Stupeň: DPS
Objednatel: Svazek vodovodů a kanalizací Těnovsko	e-mail: skrivkova.m@seznam.cz	Číslo výkresu: F.2.02-02b
Ások: Těnov ul. Kukýma (ul. Polní) - ul. Lomnická (ul. Králova) - obnova vodovodních řadů	Část: SO 02 Oprava vodovodního řadu "LO-KU-1"	Název přílohy: Podélný profil 2.2 - řad "LO-KU-1"