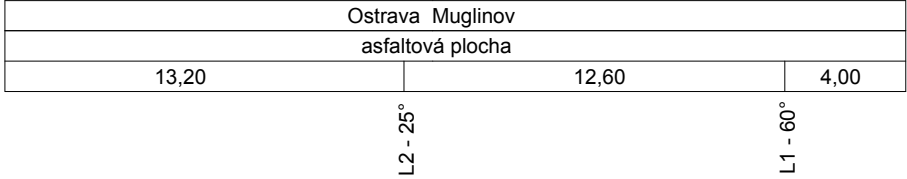
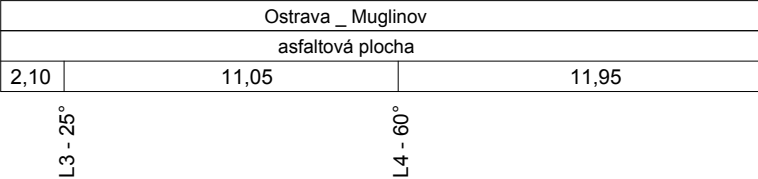


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST LOMOVÝCH BODŮ



LEGENDA:
1) 0.00 - 1.00



LEGENDA:
1) 152.00 - 5.00

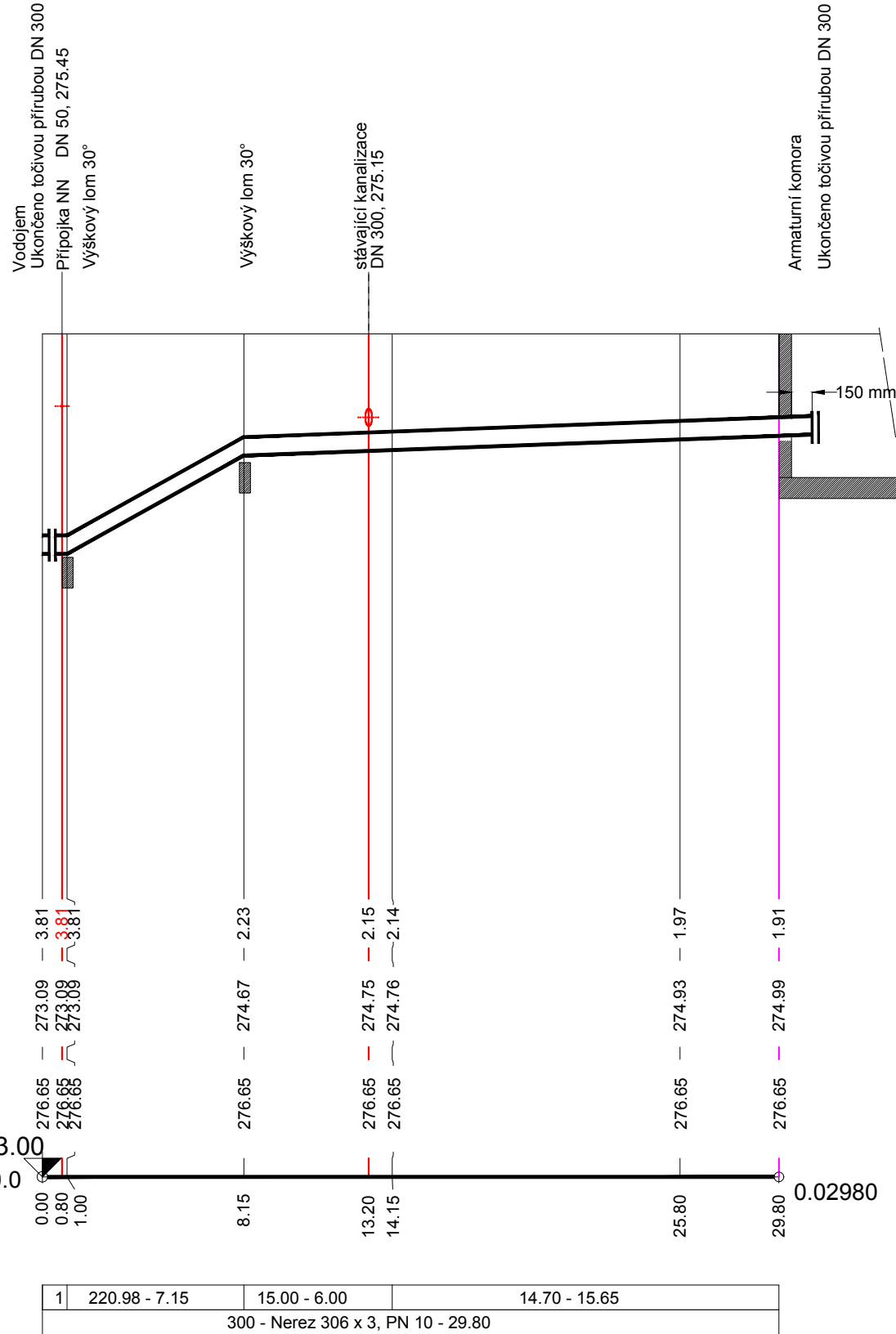
Podélný profil vodovodu - Odběr vody

vodovodu - Přívod vody

Výpis materiálů pro výškové lomy:

4 x KOLENO 30° PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ 306 x 3,00 PN 10
2 x KOLENO 25° PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ 306 x 3,00 PN 10
2 x KOLENO 60° PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ 306 x 3,00 PN 10

MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

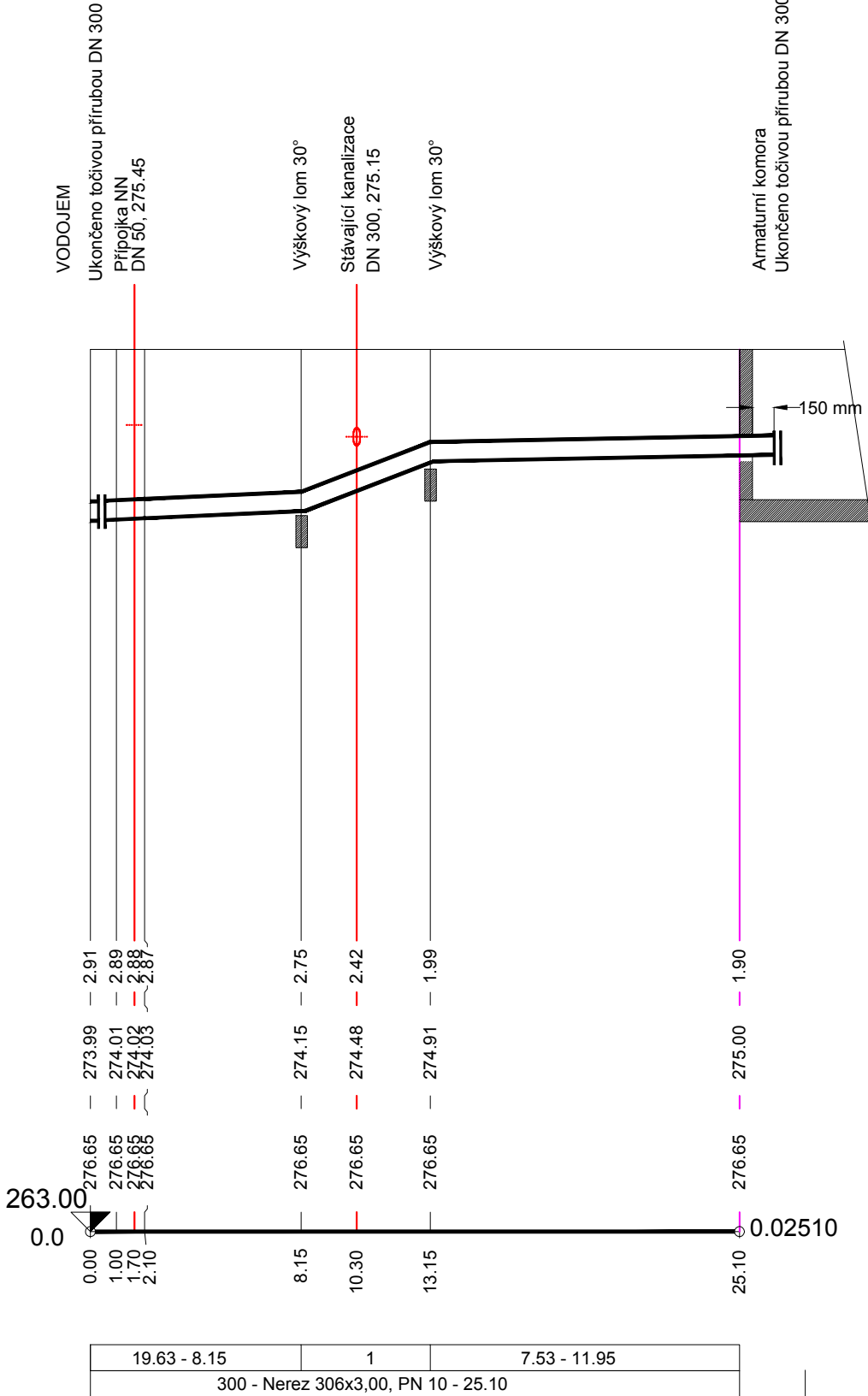
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

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



POZNÁMKA :

TRASA VODOVODNÍHO POTRUBÍ JE VEDENA VE STÁVAJÍCÍ TRASE VODOVODNÍHO POTRUBÍ.
Z TOHOTO DŮVODU JSOU LOMY A VÝŠKY VYNESENÝ POUZE ORIENTAČNĚ.

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1.2 Stavebně konstrukční řešení

		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8		
		TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz		
Investor :		Statutární město Ostrava		Hlavní inženýr projektu : Ing. David Kotek
Akce :		Rekonstrukce vodojemu Hladnov B		Zodp. projektant : Ing. David Kotek
Objekt :		SO 101 Rekonstrukce VDJ Hladnov	Název přílohy : Propojovací potrubí - podélné profily	Vypracoval : Marcela Lapčíková
				Kontroloval : Ing. Oldřich Kazda
Zakázkové číslo :	2689/DPS-2015	Číslo přílohy :	D.1.2.c-9	Stupeň :
Archivní číslo :	2689/01	Měřítko :	1 : 500	Datum : Březen 2015
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				