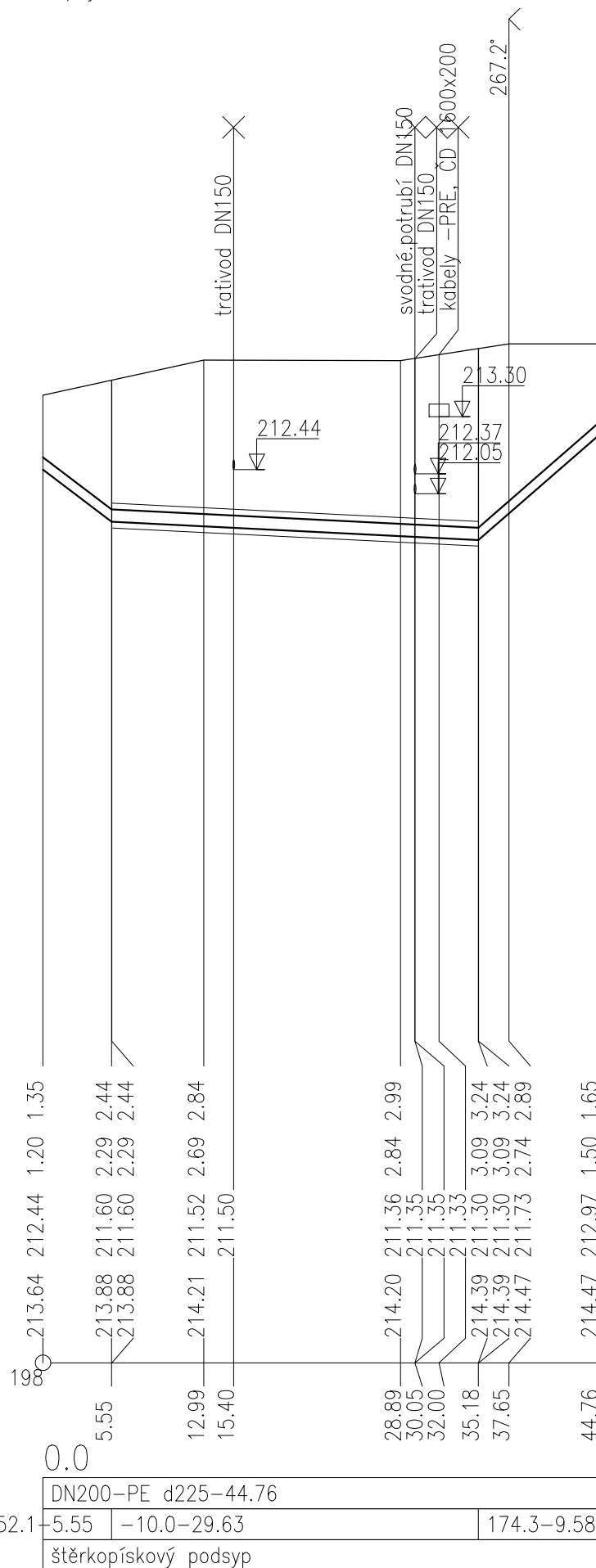


MĚŘÍTKA 1:500/100
SO 11-72-02

napojeni	L1	napojeni
----------	----	----------



HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIÁL–D

SKLON[?]-DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_pv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-



Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz





ING. MICHAL MEČL

ING. XXXX

11

METROPROJEKT

METROPROJEKT Praha a.s.
nám I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2
generální ředitel: Ing. David Krása
telefon: +420 296 154 105
e-mail: metroprojekt@metroprojekt.cz

<p>Vedoucí střediska:</p>  <p>ING. JAKUB HUML</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p>  <p>ING. LUCIE BURDOVÁ</p>	<p>Vypracoval:</p>  <p>ING. LUCIE BURDOVÁ</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. RICHARD BEBER</p>
--	---	--	---

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	15 086 201	
OPTIMALIZACE TRAŽOVÉHO ÚSEKU MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)	Projektový stupeň:	
	PD	
	Datum:	
Část:	08/2016	
	STAVEBNÍ ČÁST	
	POTRUBNÍ VEDENÍ	
PLYN	Číslo části:	
	E.1.6.2	
	Název přílohy:	
Podélný profil	Měřítko:	Počet formátů:
	1:500/100	2xA4
	Číslo přílohy:	
NTL plynovodu DN 225 v km 7.160	19	