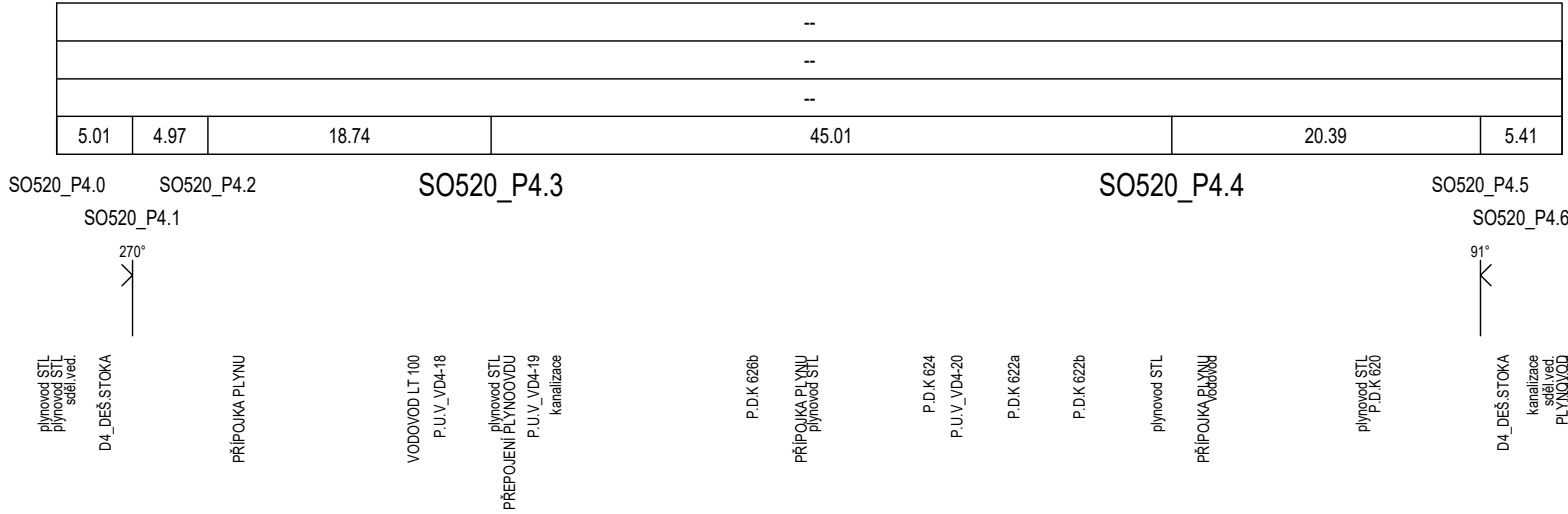


ÚZEMÍ OBCE
DRUH POVRCHU
ČÍSLO PARCELY
VZDÁLENOST LOM. BODŮ
ČÍSLO LOM. BODU

SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ



SO520_P4

-
-

M 1 : 500/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

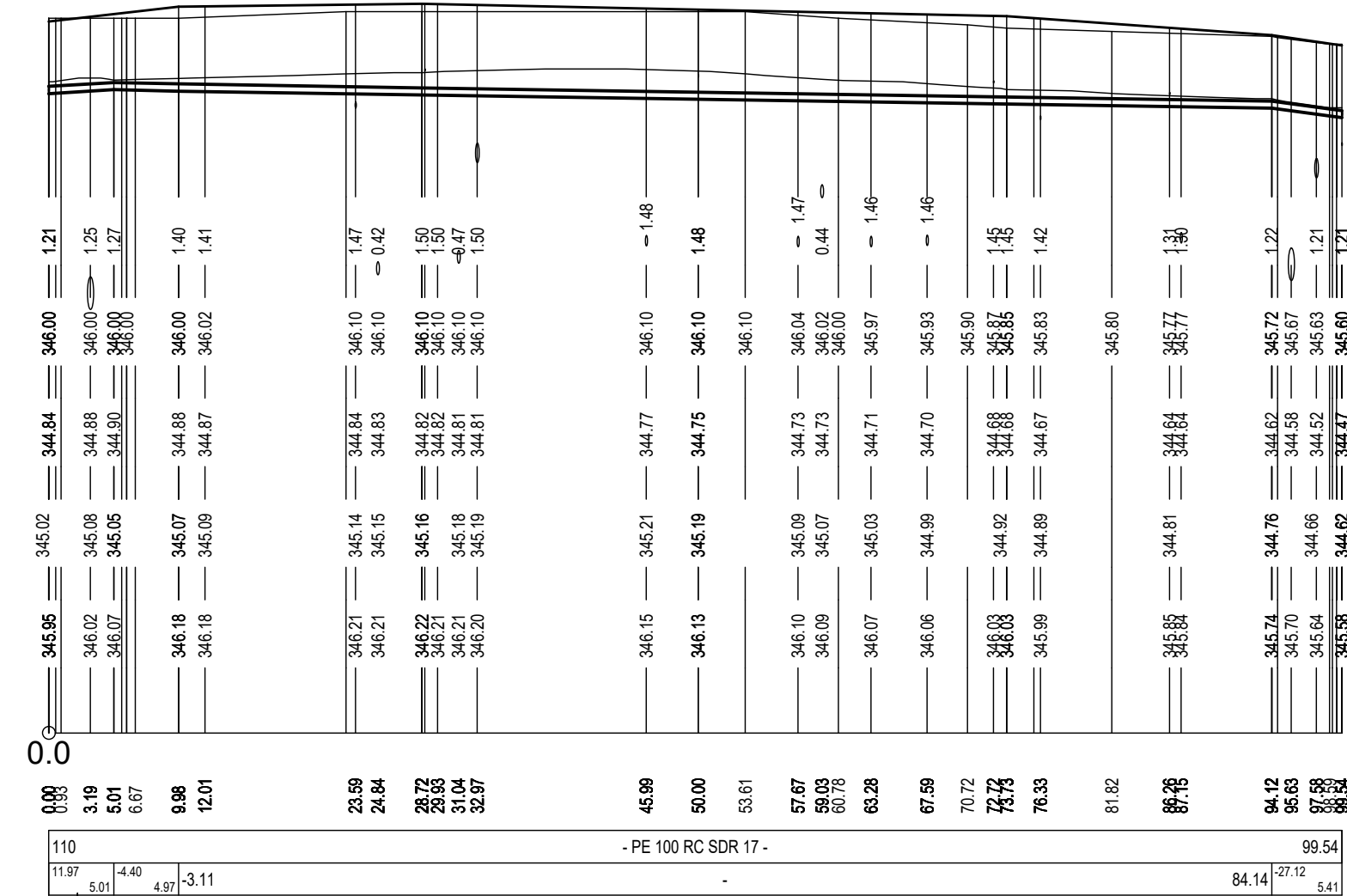
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 335.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]


PROFIL [mm] - MATERIÁL - L [m]
SPÁD [promile] - L [m]




SO 520 - ÚPRAVY PLYNOVODŮ V ULICI KLADENSKÁ

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	
	Město Buštěhrad Revoluční 1, 273 43 Buštěhrad

Navrhl/vypracoval: Ing. Vladislav Chalupa	Zodpovědný projektant: Ing. Michal Hadraba	Subdodavatel: ŠETELÍK OLIVA s.r.o. HELENY MALÍŘOVÉ 11 169 00 PRAHA 6	Zpracovatel:  4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Technická kontrola: Ing. Robert Oliva	Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Fazekas, Ph.D.		

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.:	
Katastrální území: Buštěhrad	Čís.akce:	21031
Stavba: Revitalizace Kladenské ulice, Buštěhrad	Datum:	02/2024
	Formát:	3 x A4
	Měřítko:	500 / 100
Část: D.1.5 - OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB	Stupeň: PDPS	Číslo kopie:
Objekt: SO 520		
Příloha: PODÉLNÉ PROFILY PLYNOVODU	Číslo přílohy: D.1.5.03	