

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

	-
	-
	-
4.40	

V2.2=PV388.0PV388.1

KŘÍŽENÍ

SO340-V2
SOUPE SE ZS
rušený vodovod
slaboproud
elektro VOSV
VODOMĚRNÁ ŠACHTA

SO343-P.V.388

-
-

M 1 : 200/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 330.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

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



SO 340 - ÚPRAVA VODOVODŮ - ULICE Kladenská
SO 341 - ÚPRAVA VODOVODŮ - ULICE Revoluční
SO 342 - ÚPRAVA VODOVODŮ - ULICE Palackého - Náměstí
SO 343 - PŘÍPOJKA VODOVODU A PÍTKO

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. Jan Šetelík

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

Kraj: Středočeský

Katastrální území: Buštěhrad

Stavba: Revitalizace Kladenské ulice, Buštěhrad

Část: D.1.3.2 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

Objekt: SO 340, SO 341, SO 342, SO 343

Příloha: PODÉLNÝ PROFIL PŘÍP. VODOVODU SO 343 P.V.388

Čís.sm.obj.:

Čís.akce: 21031

Datum: 02/2024

Formát: 2 x A4

Měřítko: 1: 200 / 100

Stupeň: PDPS

Číslo přílohy: D.1.3.2.07

Číslo kopie: