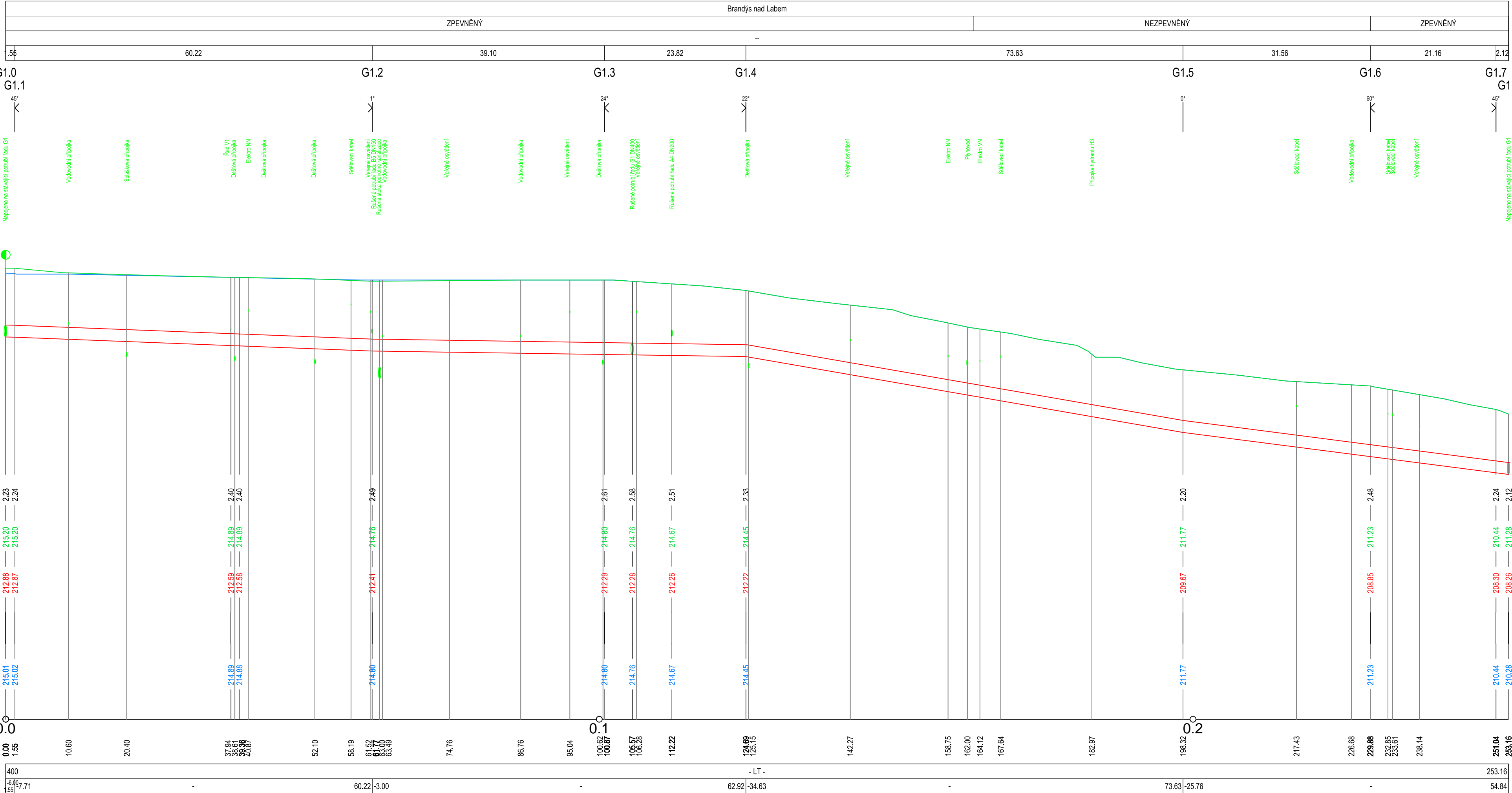


ÚZEMÍ OBCE
DRUH POVRCHU
ČÍSLO PARCELY
VZDÁLENOST LOM. BODŮ
ČÍSLO LOM. BODU
SMĚROVÉ POMĚRY
KŘÍŽENÍ

Přeložka řadu G1
LT 400

M 1 : 500/100

HLOUBKA VÝKOPU
UPRAVENÝ TERÉN (UT)
DNO POTRUBÍ (NIV)
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)
PŮVODNÍ TERÉN (PT)
SROVNÁVACÍ ROVINA 200.00 [m n.m.]
STANIČENÍ [km, m]
PROFIL [mm] - MATERIÁL - L [m]
SPÁD [promile] - L [m]



SUNCAD®

SUNCAD, s.r.o.
náměstí Na Lužinách 3
Praha 13, 155 00

Datum/Date:09/2017

Čís. zakázky/Job No.:96 01 2010

Stupeň/Stage:PDPS

OÚ/Local authority:Brandýs nad Labem - Stará Boleslav


MÚ/City authority:Brandýs nad Labem - Stará Boleslav


Objednatel/Cient:Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

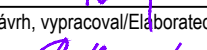
Akce/Project:
II/610 BRANDÝS NAD LABEM,
REKONSTRUKCE KŘÍŽOVATKY
PRAŽSKÁ - PRŮMYSLOVÁ A
ČÁSTI KOMUNIKACE
V UL. PRAŽSKÁ

Profese/Profession:
B - STAVEBNÍ ČÁST
B.2 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
SO 301 Vodovod

Název/Title:
Podélný profil -
Přeložka řadu G1

Zodp. projektant/Responsible designer:

Ing. Petr Kokeš

HIP/Project manager:

Ing. Marek Pejchal

Návrh, vypracoval/Elaborated by:

Ing. Petra Ruthová

Měřítko/Scale:1:500/100
Výkres č./DWG No.:B.2.1.7

Souprava/ Copy: