

KŘÍŽENÍ

Přeložka řadu B5

PE100 160x14,6

M 1 : 500/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁN (HTÚ)

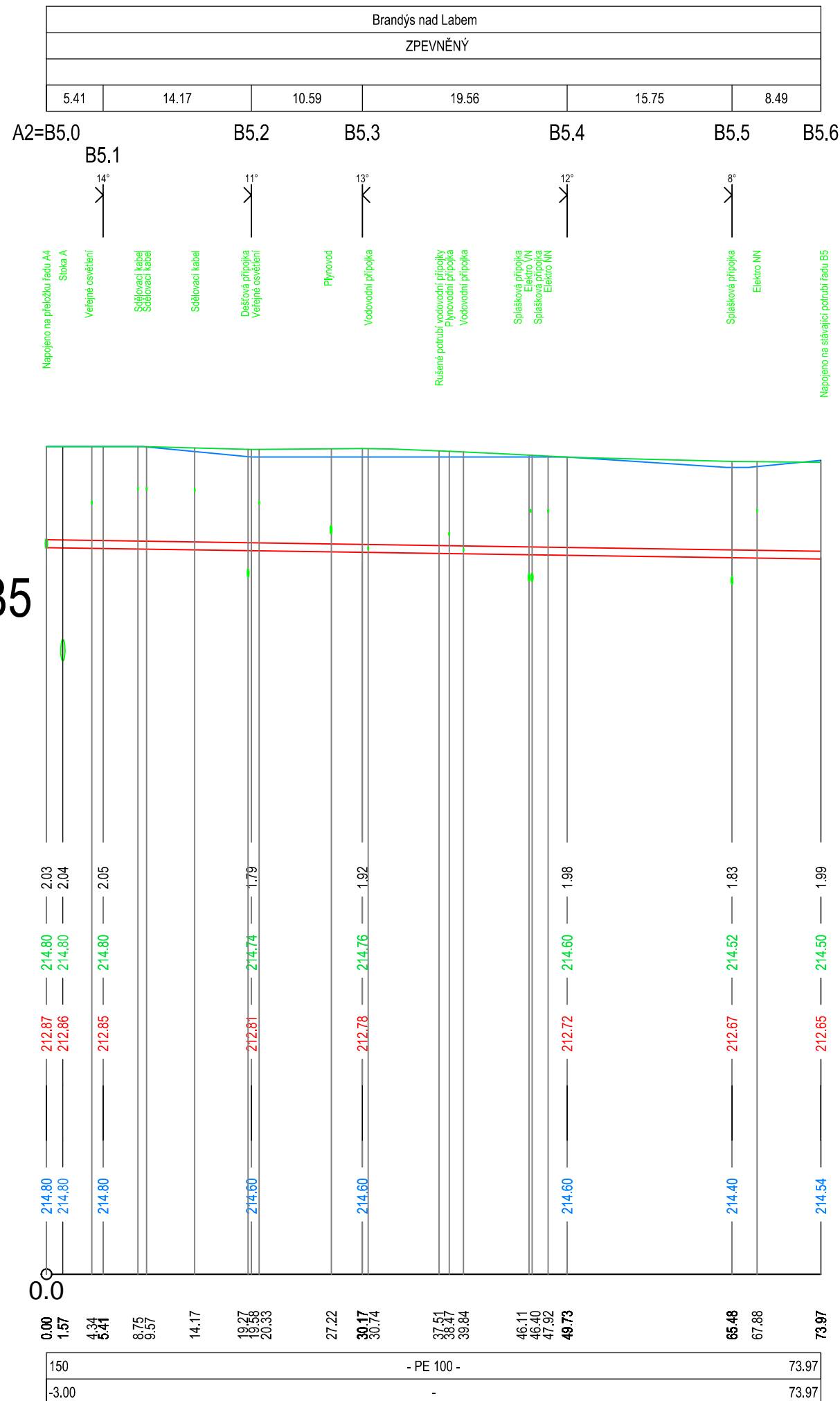
PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 199.00 [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/Client: Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

Akce/Project:

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

Profese/Proffesion:

B - STAVEBNÍ ČÁST
B.2 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
SO 301 Vodovod

Název/Title:	
--------------	--

Podélný profil -
Přeložka řadu B5

Zodp. projektant/Responsible designer:

Kern

Ing. Petr Kokeš

HIP/Project manager:

David Perry

Ing. Marek Pejchal

Návrh, vypracoval/Elaborated by:

Zukora

Ing. Petra Ruthová

Měřítko/Scale:

Souprava/ Copy:

1:500/100

Výkres č./DWG No.:

B.2.1.9