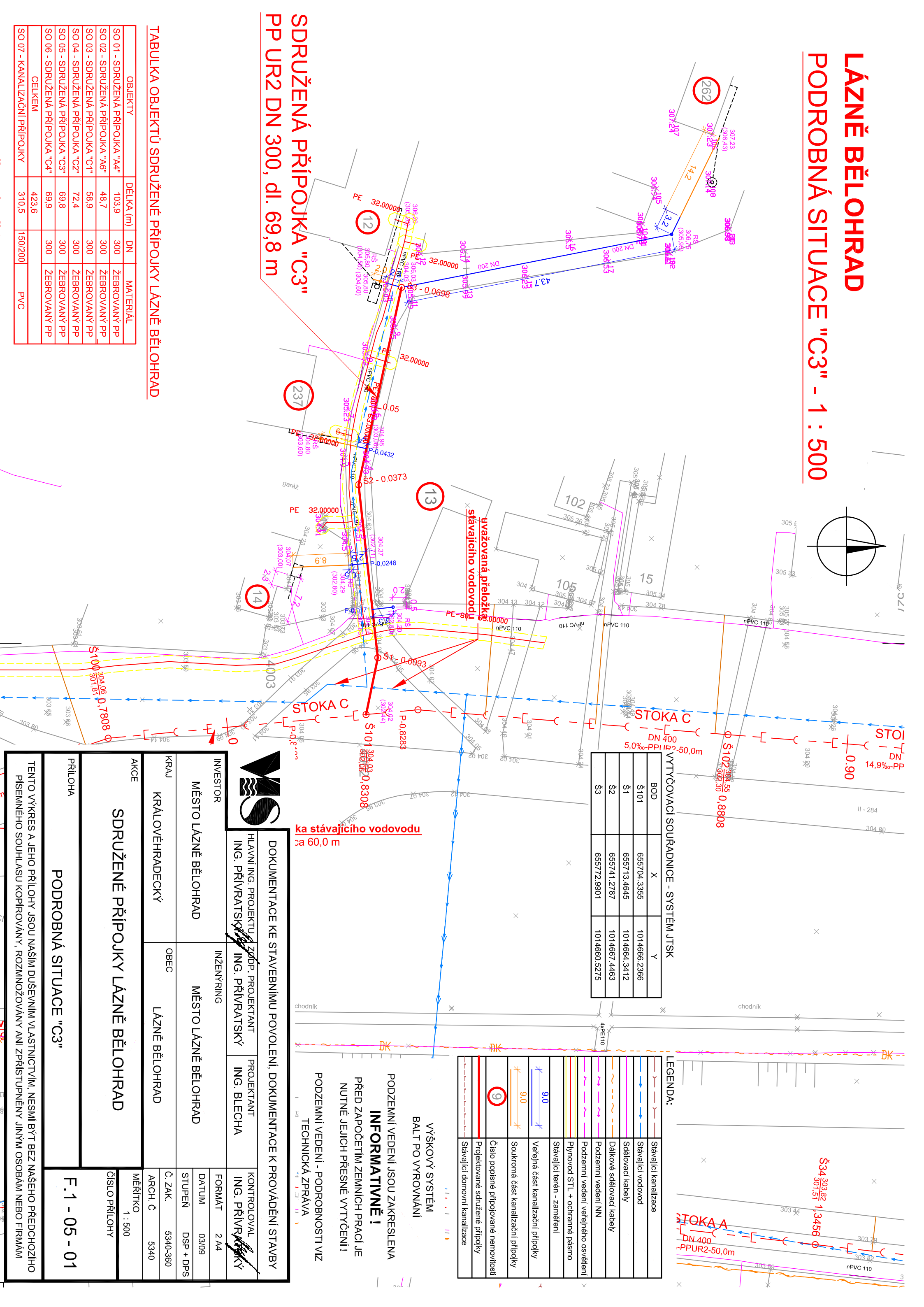


LÁZNĚ BĚLOHRAD
PODROBNÁ SITUACE "C3" - 1 : 500



OBJEKTY	DĚLKA (m)	DN	MATERIÁL
SO 01 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "A4"	103,9	300	ŽEBROVANÝ PP
SO 02 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "A6"	48,7	300	ŽEBROVANÝ PP
SO 03 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "C1"	58,9	300	ŽEBROVANÝ PP
SO 04 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "C2"	72,4	300	ŽEBROVANÝ PP
SO 05 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "C3"	69,8	300	ŽEBROVANÝ PP
SO 06 - SDRUŽENÁ PŘÍPOJKA "C4"	69,9	300	ŽEBROVANÝ PP
CELKEM	423,6		
SO 07 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY	310,5	150/200	PVC

TABULKA OBJEKTŮ SDRUŽENÉ PŘÍPOJKY LÁZNĚ BĚLOHRAD

BOD	X	Y
Š101	655704.3355	1014666.2366
Š1	655713.4645	1014664.3412
Š2	655741.2787	1014667.4463
Š3	655772.9901	1014660.5275

VYTÝČOVACÍ SOUŘADNICE - SYSTÉM JTSK

Stávající kanalizace
Stávající vodovod
Sdělovací kabely
Dálkové sdělovací kabely
Podzemní vedení NN
Podzemní vedení veřejného osvětlení
Plynovod STL + ochranné pásmo
Stávající terén - zaměření
Veřejná část kanalizační přípojky
Soukromá část kanalizační přípojky
Číslo popisné přípojované nemovitosti
Projektované sdrúžené přípojky
Stávající domovní kanalizace

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BAL T PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ
TECHNICKÁ ZPRÁVA

DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ, DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY		
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘÍVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	PROJEKTANT ING. BLECHA

INVESTOR MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD	INŽENÝRING MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD
KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEC LÁZNĚ BĚLOHRAD

AKCE SDRUŽENÉ PŘÍPOJKY LÁZNĚ BĚLOHRAD	MĚŘÍTKO 1 : 500
PŘÍLOHA PODROBNÁ SITUACE "C3"	ČÍSLO PŘÍLOHY F.1 - 05 - 01

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO
PISEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM