

TABULKA OBJEKTŮ :

stavební objekt	stoka (výtlak)	gravitační kanalizace		celkem (m)
		PP-U2 DN 250	kanalizační výtlak PE100(PP) DN 100	
SO 01	GRAVITAČNÍ STOKY ŠESTAJOVICE			
	B	604,0		604,0
	B.1-1	40,7		40,7
	B.2	296,9		296,9
	B.2-1	87,2		87,2
	B.3	259,4		259,4
	B.4	83,1		83,1
	B.5	92,8		92,8
SO 02	ČERPACÍ STANICE ČS 8 (ŠESTAJOVICE)			
	BEZP. PŘEPAD	1,5		1,5
	SO 03	PŘÍPOJKA NN PRO ČS 8 (ŠESTAJOVICE)		
	SO 04	VÝTLAK V8-B		
	SO 05	NAPOJOVACÍ BODY (potr.PVC DN150/200)dl. 551,4 m; 70 ks reviz. šachet DN200/160)		
	celkem (m)	1665,0	1665,0	3331,0

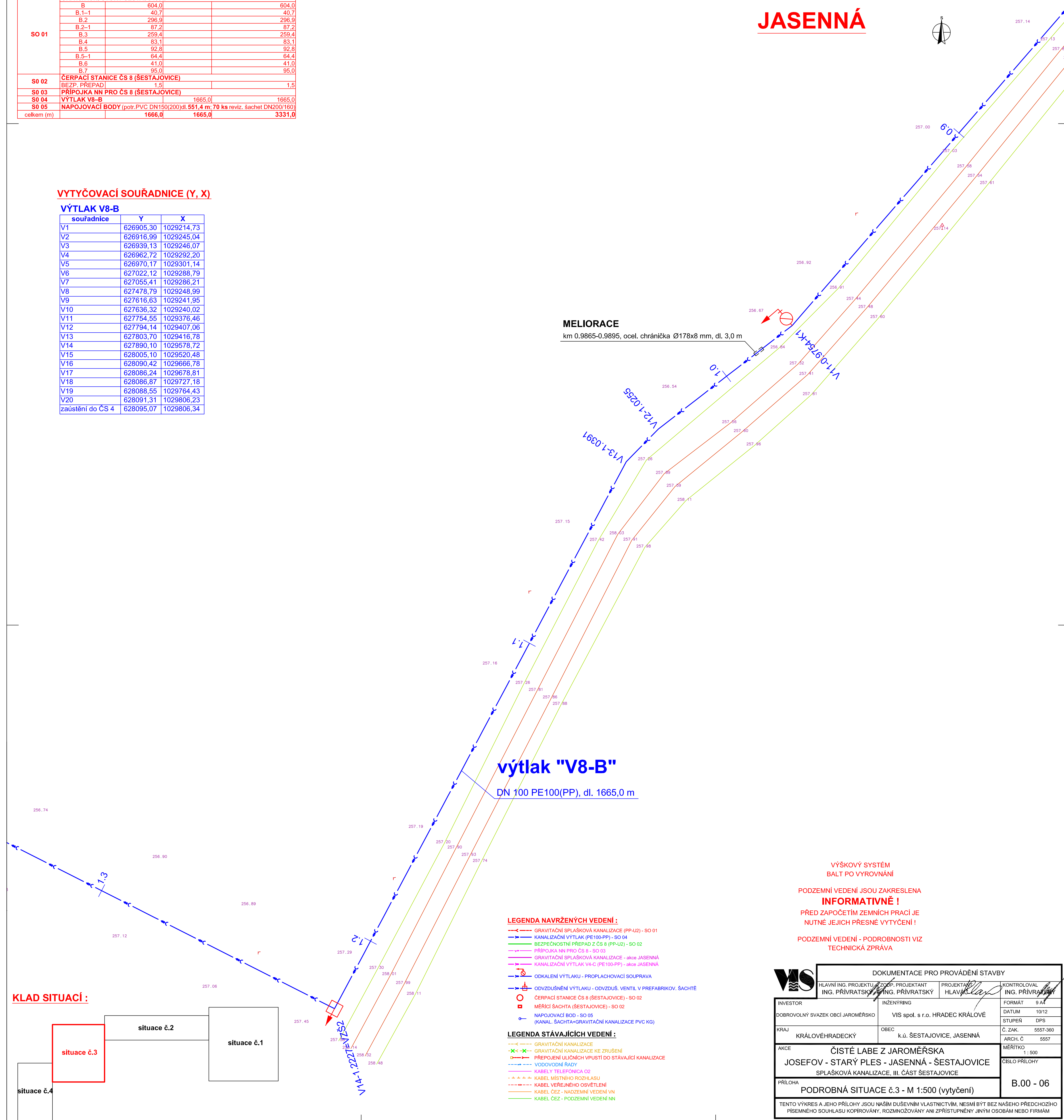
VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE (Y, X)

VÝTLAK V8-B

souřadnice	Y	X
V1	626905,30	1029214,73
V2	626916,99	1029245,04
V3	626939,13	1029246,07
V4	626962,72	1029292,20
V5	626970,17	1029301,14
V6	627022,12	1029288,79
V7	627055,41	1029286,21
V8	627478,79	1029248,99
V9	627616,63	1029241,95
V10	627636,32	1029240,02
V11	627754,55	1029376,46
V12	627794,14	1029407,06
V13	627803,70	1029416,78
V14	627890,10	1029578,72
V15	628005,10	1029520,48
V16	628090,42	1029666,78
V17	628086,24	1029678,81
V18	628086,87	1029727,18
V19	628088,55	1029764,43
V20	628091,31	1029806,23
zaústění do ČS 4	628095,07	1029806,34

PODROBNÁ SITUACE č.3 - M 1:500 (vytyčení)

JASENNÁ



MELIORACE

km 0.9865-0.9895, ocel. chránička Ø178x8 mm, dl. 3,0 m

výtlak "V8-B"

DN 100 PE100(PP), dl. 1665,0 m

LEGENDA NAVRŽENÝCH VEDENÍ :

- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP-U2) - SO 01
- KANALIZAČNÍ VÝTLAK (PE100-PP) - SO 04
- BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD Z ČS 8 (PP-U2) - SO 02
- PŘÍPOJKA NN PRO ČS 8 - SO 03
- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - akce JASENNÁ
- KANALIZAČNÍ VÝTLAK V4-C (PE100-PP) - akce JASENNÁ
- ODKALENÍ VÝTLAKU - PROPLACHOVACÍ SOUPRAVA
- ODVZDUŠNĚNÍ VÝTLAKU - ODVZDUŠ. VENTIL V PREFABRIKOV. ŠACHTĚ
- ČERPACÍ STANICE ČS 8 (ŠESTAJOVICE) - SO 02
- MĚŘICÍ ŠACHTA (ŠESTAJOVICE) - SO 02
- NAPOJOVACÍ BOD - SO 05 (KANAL. ŠACHTA+GRAVITAČNÍ KANALIZACE PVC KG)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ :

- GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- GRAVITAČNÍ KANALIZACE KE ZRUŠENÍ
- PŘEPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTI DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘÁDY
- KABELY TELEFONICA O2
- KABEL MÍSTNÍHO ROZHLASU
- KABEL VĚRNĚHO OSVĚTLENÍ
- KABEL ČEZ - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- KABEL ČEZ - PODZEMNÍ VEDENÍ NN

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNĚ VYTYČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ
TECHNICKÁ ZPRÁVA

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
INVESTOR DOBROVOLNÝ SVAZEK OBČÍ JAROMĚŘSKO	HLAVNÍ ING. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	ZOOP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ
KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEC k.ú. ŠESTAJOVICE, JASENNÁ	INŽENÝRING VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ	FORMÁT 9 A4
AKCE JOSEFOV - STARÝ PLES - JASENNÁ - ŠESTAJOVICE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, III. ČÁST ŠESTAJOVICE	PRÍLOHA PODROBNÁ SITUACE č.3 - M 1:500 (vytyčení)	MĚŘITKO 1 : 500	DATUM 10/12
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BYT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			STUPEŇ DPS
			Č. ZAK. 5557-360
			ARCH. Č. 5557
			CÍSLO PŘÍLOHY B.00 - 06

KLAD SITUACÍ :

