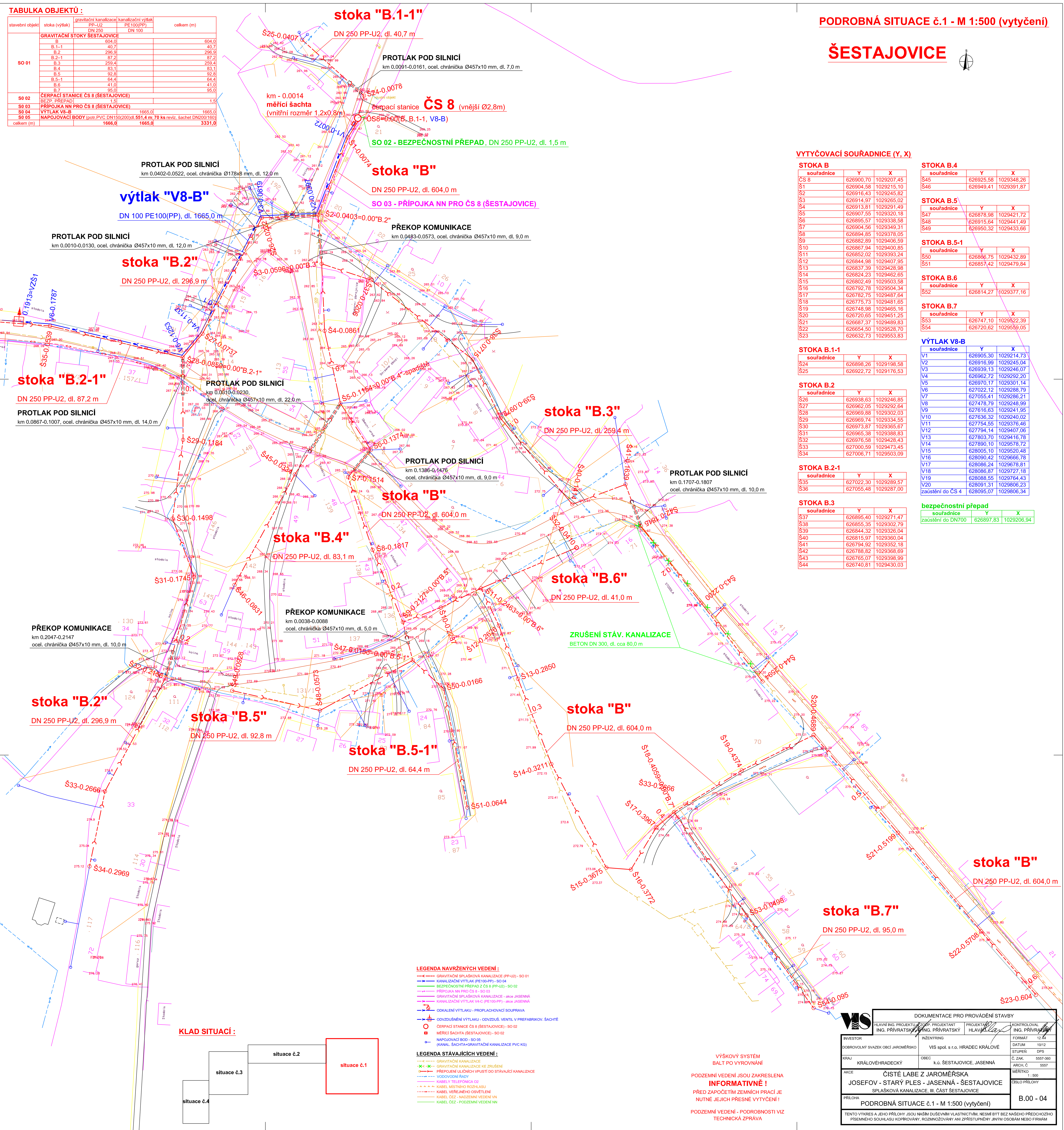
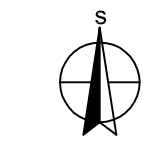


**TABULKA OBJEKTŮ:**

stavební objekt	stoka (výtlak)	gravitační kanalizace PP-U2 DN 250	kanalizační výtlak PE100(PP) DN 100	celkem (m)
SO 01	<b>GRAVITAČNÍ STOKY ŠESTAJOVICE</b>			
	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
B.5-1	64,4		64,4	
B.6	41,0		41,0	
B.7	95,0		95,0	
SO 02	<b>CERPAČNÍ STANICE ČS 8 (ŠESTAJOVICE)</b>			
BEZP. PŘEPAD	1,5		1,5	
SO 03	<b>PŘÍPOJKA NN PRO ČS 8 (ŠESTAJOVICE)</b>			
SO 04	<b>VÝTLAK V8-B</b>			
SO 05	<b>NAPOJOVACÍ BODY (podr. PVC DN150/200) dle 551,4 m, 70 ks reviz. šachet DN200/160)</b>			
celkem (m)	1666,0	1665,0		3331,0

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

**ŠESTAJOVICE**



**VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE (Y, X)**

STOKA B	souřadnice	Y	X
CS 8	626900,70	1029207,45	
S1	626904,58	1029215,10	
S2	626916,43	1029245,82	
S3	626914,97	1029265,02	
S4	626913,81	1029291,49	
S5	626907,55	1029320,18	
S6	626895,57	1029338,58	
S7	626904,56	1029349,31	
S8	626894,65	1029378,05	
S9	626882,89	1029406,59	
S10	626867,94	1029400,85	
S11	626852,02	1029393,24	
S12	626844,98	1029407,95	
S13	626837,39	1029428,98	
S14	626834,23	1029462,65	
S15	626802,49	1029503,58	
S16	626792,78	1029504,34	
S17	626782,75	1029487,64	
S18	626775,73	1029481,65	
S19	626748,98	1029465,16	
S20	626720,65	1029451,25	
S21	626687,37	1029489,83	
S22	626654,50	1029528,70	
S23	626632,73	1029553,63	

STOKA B.4	souřadnice	Y	X
S45	626925,58	1029348,26	
S46	626949,41	1029391,87	

STOKA B.5	souřadnice	Y	X
S47	626878,98	1029421,72	
S48	626915,64	1029441,49	
S49	626950,32	1029433,66	

STOKA B.5-1	souřadnice	Y	X
S50	626866,75	1029432,89	
S51	626857,42	1029479,84	

STOKA B.6	souřadnice	Y	X
S52	626814,27	1029377,16	

STOKA B.7	souřadnice	Y	X
S53	626747,10	1029522,39	
S54	626720,62	1029559,05	

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	628086,57	1029727,18	
V19	628088,55	1029764,43	
V20	628091,31	1029806,23	
zaustění do ČS 4	628095,07	1029806,34	

STOKA B.1-1	souřadnice	Y	X
S24	626898,26	1029198,58	
S25	626922,72	1029176,53	

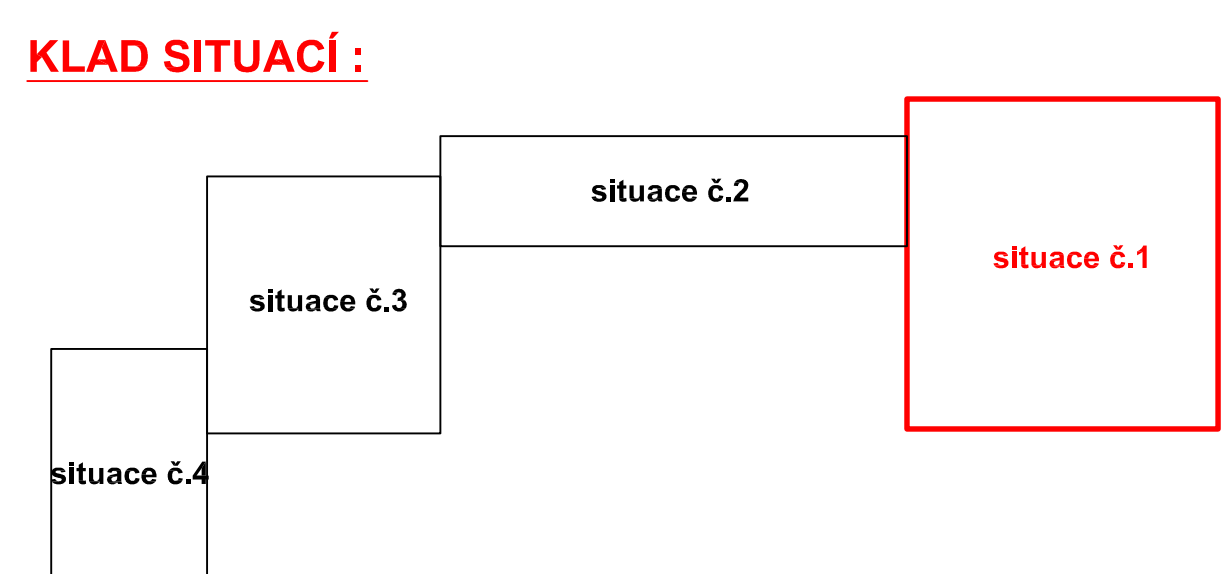
STOKA B.2	souřadnice	Y	X
S26	626938,63	1029246,85	
S27	626962,05	1029292,64	
S28	626969,88	1029302,03	
S29	626969,74	1029334,55	
S30	626973,87	1029365,87	
S31	626965,38	1029388,83	
S32	626976,58	1029428,43	
S33	627000,59	1029473,45	
S34	627006,71	1029503,09	

STOKA B.2-1	souřadnice	Y	X
S35	627022,30	1029289,57	
S36	627055,48	1029287,00	

STOKA B.3	souřadnice	Y	X
S37	626895,40	1029271,47	
S38	626855,35	1029302,79	
S39	626844,32	1029326,04	
S40	626815,97	1029360,04	
S41	626794,92	1029352,18	
S42	626788,82	1029368,69	
S43	626765,07	1029398,99	
S44	626740,81	1029430,03	



- 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 - JINÁ JASENNÁ
  - KANALIZAČNÍ VÝTLAK V4-C (PE100/PP) - JINÁ JASENNÁ
  - ODKALENÍ VÝTLAKU - PROPLAČOVACÍ SOUPRAVA
  - ODVZDUŠNĚNÍ VÝTLAKU - ODVZDUŠ. VENTIL. V PREFABRIKOV. ŠACHTE
  - CERPAČNÍ 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 NE ZRUŠENÁ
  - PŘEPROJEKTUJÍCÍ VÝTLAK DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
  - VODOVODNÉ ŘÁDY
  - KABELY TELEFONNÍ
  - KABEL MÍSTNÍHO ROZHLASU
  - KABEL VEŘEJNĚHO OBVĚTLENÍ
  - KABEL ČEZ - NÁZEMNÍ VEDENÍ VN
  - KABEL ČEZ - PODZEMNÍ VEDENÍ VN

VÝŠKOVÝ SYSTÉM  
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA  
INFORMATIVNĚ!  
PŘED ZAPOČÍTÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE  
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ!  
PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ  
TECHNICKÁ ZPRÁVA

**DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

INVESTOR	ING. PRŮVRAŽNÝ	PROJEKTANT	KONTROLOVAL
DOBROVOLNÝ SVAZEK OBČÍ JAROMĚŘSKO	ING. PRŮVRAŽNÝ	ING. PRŮVRAŽNÝ	ING. PRŮVRAŽNÝ
KRAJ	OBEC	Č. ZAK.	ARCH. Č.
KRÁLOVÉHRADECKÝ	k.ú. ŠESTAJOVICE, JASENNÁ	5557-380	5557
AKCE	ČISTÉ LABE Z JAROMĚŘSKA	MĚŘITKO	1:500
JOSEFOV - STARÝ PLES - JASENNÁ - ŠESTAJOVICE	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, III. ČÁST ŠESTAJOVICE	ČÍSLO PŘÍLOHY	B.00 - 04
PRÍLOHA	PODROBNÁ SITUACE č.1 - M 1:500 (vytyčení)		

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BYT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNĚHO SOUHLASÍ KOPÍROVÁNÝ, ROZMNOŽOVÁNÝ ANI ZPŘÍSTUPNĚNÝ JINÝMI OSOBAMI NEBO FIRMAMI