

POLOHOVIS SO 306 - VODOVOD V1			
BOD	"X"	"Y"	
V1.1	805743.345	1120029.315	
V2.1	805696.409	1120011.300	
V1 / V2	805666.313	1119961.120	
POLOHOVIS SO 306 - VODOVOD V2			
BOD	"X"	"Y"	
V1 / V2	805666.313	1119961.120	
V2 / V3	805666.695	1119960.084	
LV2.1	805667.040	1119959.145	
LV2.2	805669.589	1119958.022	
HN	805604.949	1119966.965	
LV2.3	805605.245	1119966.203	
LV2.4	805603.552	1119962.960	
V2.1	805605.080	1119958.440	
POLOHOVIS SO 306 - VODOVOD V3			
BOD	"X"	"Y"	
V2 / V3	805666.695	1119960.084	
LV3.1	805382.536	1119889.226	
LV3.2	805418.299	1119795.840	
LV3.3	805421.791	1119793.960	
V3.1	805422.680	1119792.080	

POLOHOVIS Přípojka hygienického zázemí Hříbě			
BOD	"X"	"Y"	
odbočka	805323.582	1119790.808	
lom	805321.603	1119781.096	
lom	805311.800	1119772.938	
objekt	805276.085	1119772.905	

POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. DA			
BOD	"X"	"Y"	
Stávající šachta	805740.180	1120030.220	
DSA1	805739.013	1120028.698	
DSA2	805697.961	1120012.864	
DSA3	805651.311	1119994.870	
DSA4	805617.723	1119981.915	
DSA5	805571.073	1119963.921	
DSA6	805555.677	1119958.067	
DSA7	805508.936	1119940.313	
DSA8	805462.223	1119922.482	
DSA9	805415.569	1119904.500	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. DB			
BOD	"X"	"Y"	
DSAs	805571.073	1119963.921	
DSB1	805581.755	1119937.087	
DSB2	805598.861	1119894.350	
DSB3	805606.651	1119872.947	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. DC+DCA			
BOD	"X"	"Y"	
DSB1	805581.755	1119937.087	
DSC1	805550.862	1119924.713	
DSC2	805544.655	1119924.443	
DSC3	805511.123	1119911.341	
DSC4	805501.190	1119906.467	
DSC5	805463.933	1119891.909	
DSC6	805417.362	1119873.713	
DSC7	805417.769	1119868.082	
DSCA1	805510.653	1119892.250	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. DD			
BOD	"X"	"Y"	
DSB2	805598.861	1119894.350	
DSB1	805553.583	1119876.409	
DSB2	805506.662	1119859.133	
DSB3	805459.796	1119841.709	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. DO			
BOD	"X"	"Y"	
Stávající šachta	805404.730	1120040.560	
DSO	805373.738	1120015.891	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. D1			
BOD	"X"	"Y"	
DS1.1	805372.665	1120001.692	
DS1.2	805371.340	1119973.587	
DS1.3	805368.336	1119923.678	
DS1.4	805378.272	1119894.769	
DS1.5	805394.150	1119853.307	
DS1.6	805412.031	1119806.614	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. D2			
BOD	"X"	"Y"	
DS1.4	805378.272	1119894.769	
DS2.1	805332.759	1119877.374	
DS2.2	805327.251	1119832.209	
DS2.3	805321.197	1119782.577	
POLOHOVIS SO 304 - DEŠŤOVÁ KAN. D3			
BOD	"X"	"Y"	
DS1.5	805394.150	1119853.307	
DS1.1	805371.843	1119844.764	
DS1.2	805367.092	1119819.216	
DS1.3	805377.434	1119789.431	

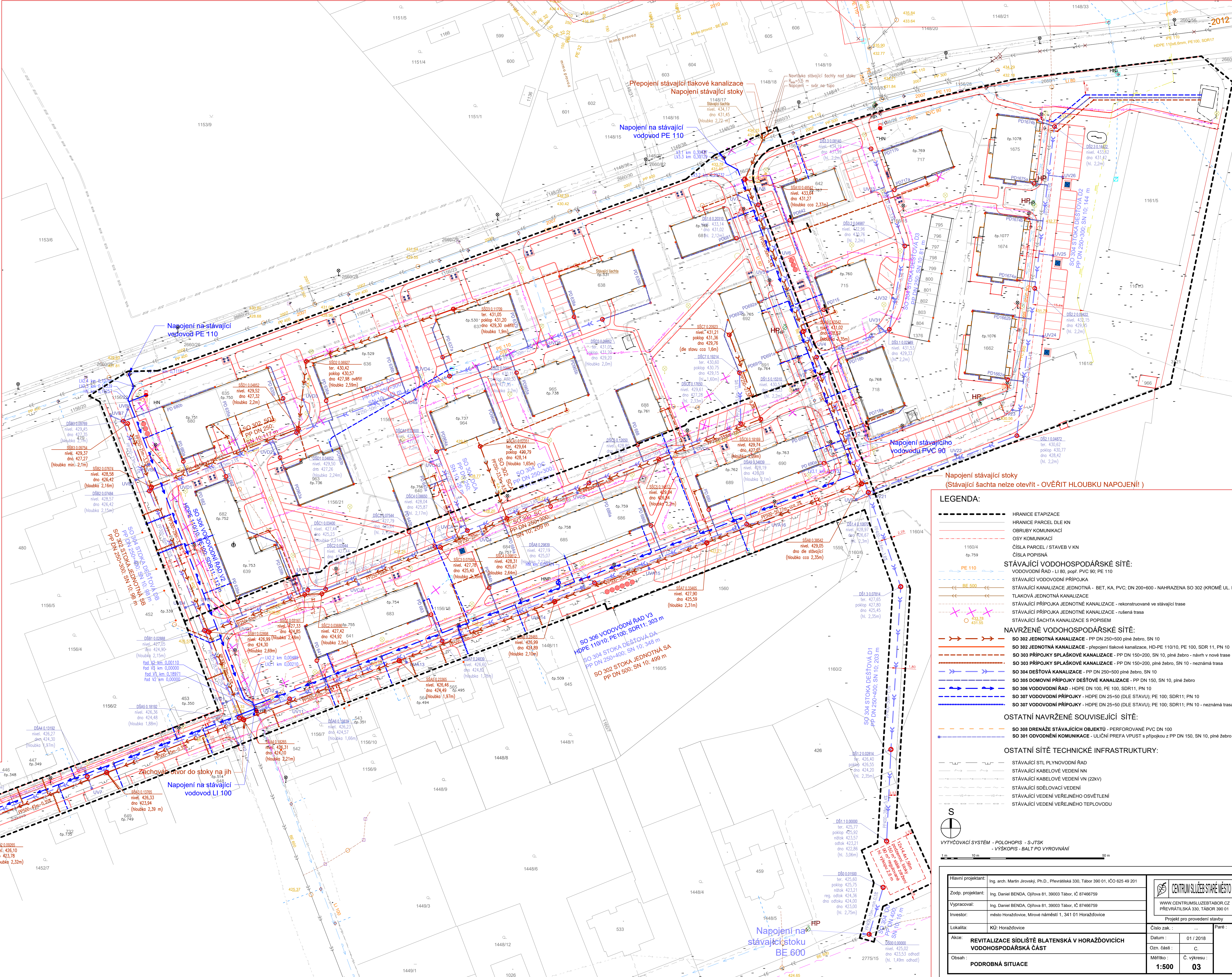
POLOHOVIS SO 302 - JEDNOTNÁ KAN. SA			
BOD	"X"	"Y"	
Stávající šachta	805740.180	1120030.220	
SSA1	805695.725	1120013.073	
SSA2	805653.740	1119996.879	
SSA3	805611.755	1119980.684	
SSA4	805569.770	1119964.490	
SSA5	805522.094	1119946.381	
SSA6	805474.417	1119928.271	
SSA7	805427.783	1119910.236	
SSA8	805380.358	1119892.116	
SSA9	805338.240	1119845.423	
SSA10	805416.122	1119788.729	
Stávající šachta	805410.630	1119786.660	
POLOHOVIS SO 302 - JEDNOTNÁ KAN. SB			
BOD	"X"	"Y"	
SSA4	805569.770	1119964.490	
SSB1	805580.492	1119937.560	
SSB2	805598.044	1119893.144	
SSB3	805605.320	1119873.660	
POLOHOVIS SO 302 - JEDNOTNÁ KAN. SC			
BOD	"X"	"Y"	
SSB1	805580.492	1119937.560	
SSC1	805551.048	1119926.055	
SSC2	805545.801	1119925.857	
SSC3	805509.399	1119911.632	
SSC4	805469.100	1119902.715	
SSC5	805442.526	1119884.518	
SSC6	805411.259	1119872.294	
SSC7	805420.870	1119846.480	
POLOHOVIS SO 302 - JEDNOTNÁ KAN. SD			
BOD	"X"	"Y"	
SSB2	805598.044	1119893.144	
SSD1	805552.987	1119875.203	
dále ve stávajících šachtách			

POLOHOVIS PŘEPOJENÍ VYTČAČNÉHO ŘÁDU			
BOD	"X"	"Y"	
SPOJKA	805407.656	1119784.373	
vrchol obojku	805409.066	1119785.074	
NAVŘTAVKA	805410.230	1119786.138	

POLOHOVIS Přípojky jednotné kanalizace			
BOD	"X"	"Y"	
odbočka	č.p.751 (parcela 680)		
stávající šachta	805572.751	1119883.073	
odbočka	805568.571	1119881.408	
stávající šachta	805570.560	1119876.280	
odbočka	805558.650	1119877.458	
stávající šachta	805560.560	1119872.660	
odbočka	805568.571	1119881.364	
nová šachta	805439.521	1119869.020	
přípojka hygienického zázemí Hříbě			
stávající šachta	805322.310	1119783.810	
šachtička	805320.324	1119784.042	
šachtička	805276.394	1119774.443	
objekt	805309.199	1119774.446	

POLOHOVIS Přípojky jednotné kanalizace			
BOD	"X"	"Y"	
přípojka hygienického zázemí Hříbě			
DS2.3	805321.197	1119782.577	
lom	805310.420	1119773.750	
objekt	805276.250	1119773.750	

POZNÁMKA:
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY BUDOU REKONSTRUOVÁNY VE SHODNÉ TRASE A KRYTÍ (PŘÍPADNÉ DOPOJENÍ NA POSUNUTOU STOKU)
- PŘÍPOJKY JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ (TAK, KDE NE JSOU ZMĚŘENY ŠACHTY NEJEN VĚSTI POLOHA)
- NOVÉ TRASOVANÉ PŘÍPOJKY JSOU VYTÝČENY
- DOPOJENÍ NA POSUNUTÉ VODOVODNÍ ŘÁDY BUDE PROVEDENO V KONKRETNÍM MÍSTĚ BYVALÉ PŘÍPOJKY
- DOPOJENÍ NA POSUNUTÉ STOKY BUDE PROVEDENO DODATEČNOU SEDLOVOU OBOJKOU
- DEŠŤOVÁ ODPADNÍ POTRUBÍ (OKAPNÍ SVODY) JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ
- OBOJKY Z DEŠŤOVÝCH STOK PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY BUDOU DODATEČNĚ SEDLOVÉ
- VPUSTI JSOU NÁPOJENY DODATEČNOU OBOJKOU, PŘÍPOJKA VPUSTI JE VEDENA KOLMO OD STOKY
- VYTÝČOVACÍ BODY SI GEODET PŘEVZME Z DIGITÁLNÍHO PODKLADU, ZDE JSOU UVEDENY JEN PRO UPLNOST



LEGENDA:

- HRANICE ETAPIZACE
- HRANICE PARCEL DLE KN
- OBRYBY KOMUNIKACÍ
- OSY KOMUNIKACÍ
- ČÍSLO PARCEL / STAVEB V KN
- ČÍSLO POJISNÁ

STÁVAJÍCÍ VODOHOSPODÁŘSKÉ SÍTĚ:

- VODOVODNÍ ŘÁD - LI 80, popř. PVC 90; PE 110
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ - BET, KA, PVC; DN 200-600 - NAHRÁŽENA SO 302 (KROMĚ UL. NA VÁPENCE)
- TLAKOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE - rekonstruované ve stávající trase
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE - rušená trasa
- STÁVAJÍCÍ ŠACHTA KANALIZACE S POJISEM

NAVŘZENÉ VODOHOSPODÁŘSKÉ SÍTĚ:

- SO 302 JEDNOTNÁ KANALIZACE - PP DN 250-500 plně žebro, SN 10
- SO 302 JEDNOTNÁ KANALIZACE - přepojení tlakové kanalizace, HD-PE 110/10, PE 100, SDR 11, PN 10
- SO 303 PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - PP DN 150-200, SN 10, plně žebro - návrh v nové trase
- SO 303 PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - PP DN 150-200, plně žebro, SN 10 - neznámá trasa
- SO 304 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PP DN 250-500 plně žebro, SN 10
- SO 305 DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE - PP DN 150, SN 10, plně žebro
- SO 306 VODOVODNÍ ŘÁD - HDPE DN 100, PE 100, SDR 11, PN 10
- SO 307 VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - HDPE DN 25-50 (DLE STAVU); PE 100, SDR 11, PN 10
- SO 307 VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - HDPE DN 25-50 (DLE STAVU); PE 100, SDR 11, PN 10 - neznámá trasa

OSTATNÍ NAVŘZENÉ SOUVISEJÍCÍ SÍTĚ:

- SO 308 DŘENÁŽ STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ - PERFOROVANÉ PVC DN 100
- SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - ULIČNÍ PŘEFA VPUSTI s přípojkou z PP DN 150, SN 10, plně žebro

OSTATNÍ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

- STÁVAJÍCÍ STYL PLYNOVODNÍ ŘÁD
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN (22kV)
- STÁVAJÍCÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO TEPLVODU

VYTÝČOVACÍ SYSTÉM - POLOHOVIS - SUTSK
- VYSKOPIS - BALT PO VYROVNÁNÍ

SKALA:
1:500

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátská 330, Tábor 390 01, IČ 625 49 201		CENTRUM SLUŽEB STÁŘE MÍSTO
Zodp. projektant:	Ing. Daniel BENDA, Ojřova 81, 39003 Tábor, IČ 67466759		
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Ojřova 81, 39003 Tábor, IČ 67466759	WWW.CENTRUMSLUZEBSTARME.MISTO.CZ	PŘEVŘATSKÁ 330, TÁBOR 390 01
Investor:	město Horažďovice, Míroví náměstí 1, 341 01 Horažďovice	Projekt pro provedení stavby	
Lokalita:	KÚ, Horažďovice	Číslo zak.:	Paré:
Ako:	REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ BLATENSKÁ V HORAŽĎOVICÍCH	Datum:	01/2018
Obsah:	VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST	Ozn. čísel:	C.
		Měřítko:	Č. výkresu:
		1:500	03