



- OBJEKTOVÁ SÚSTAVA:**
- SO 01 HRUBÉ TERÉNNÉ ÚPRAVY, BÚRACIE PRÁCE
 - SO 02 HALA DOTRIEDOVACEJ LINKY SO SOC. - ADMINISTRATÍVNOU ČASŤOU
 - SO 03 VRÁTNICA, MOSTOVÁ VÁHA, RAMPÁ
 - SO 04 HALA PRE LINKU NA TRIEDENIE SKLA
 - SO 05 SPEVNENÉ PLOCHY, PARKOVISKO, PRÍJAZDOVÁ KOMUNIKÁCIA, NAKLADACIA RAMPÁ
 - SO 06 PŘÍPOJKA VODY
 - SO 07 KANALIZÁCIA SPLÁŠKOVÁ, LAPÁČ TUKOV
 - SO 08 KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ + ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV
 - SO 09 PŘÍPOJKA NN, VONKAŠIE OSVETLENIE
 - SO 10 ČOV
 - SO 11 TEPLOVOD
 - SO 12 VNÚTROAREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU
 - SO 13 OPLATENIE, TERÉNNÉ A SADOVÉ ÚPRAVY
 - SO 14 PRELOŽKA TEPLOVODU

- PS 01 TECHNOLÓGIA DOTRIEDOVACEJ LINKY Č.1
 PS 02 TECHNOLÓGIA DOTRIEDOVACEJ LINKY Č.2
- A** PROJEKT * ENERGETICKE ZHODNOCOVANIE BIOKŤVÝNYCH ODPADOV - BPS *
 - RIEŠENÉ SAMOSTATNOU PROJEKTOVOU DOKUMENTACIOU
- B** PROJEKT * ENERGETICKE ZHODNOCOVANIE BIOKŤVÝNYCH ODPADOV - GASIFIKÁCIA *
 - RIEŠENÉ SAMOSTATNOU PROJEKTOVOU DOKUMENTACIOU

- LEGENDA:**
- JESTVUJÚCA STOKA DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE
 - JESTVUJÚCA VETVA PŘÍMYSLENEJ VODY
 - JESTVUJÚCA VETVA PİTNEJ VODY
 - PŘÍPOJKA NN, NN ROZVODY
 - PŘÍPOJKA PŘÍMYSLENEJ VODY DN 40 (DO SO 04/ DN 80 (DO SO 02) DN 200 PŘÍP. DL.SP. 505 M
 - PŘÍPOJKA PİTNEJ VODY DN 50-100 DL. 270 M
 - KANALIZÁCIA SPLÁŠKOVÁ, LAPÁČ TUKOV DN 110-250 DL. 89 M
 - VNÚTROAREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU
 - KANALIZÁCIA DAŽDOVÁ + ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV DN 110-500
 - DO STRECH 520 M DO ORL 832 M
 - DAŽDOVÉ ZVODY ZAŠTĚNÉ DO DVŮRNÝCH VPŮSTOV Z POLYMERICKÉHO BETÓNU NA NÁPOJENIE NA STREŠNÝ ZVOD, LATINOVÝ RÁM A RÓŠ S VÝBERATEĽNÝM PACHOVÝM UZÁVERKOM
 - BN BOD NÁPOJENIA
 - UVB ULIČNÁ VPŮST ODOVODŇOVACEHO ŽLABU
 - UV ULIČNÁ VPŮST
 - KS KANALIZÁCIA SÁCHTA
 - UVB VONKAŠÍ HYDRANT 4 KS
 - SPEVNENÉ PLOCHY
 - CHODNIKY
 - PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA
 - TRÁVNATÉ PLOCHY

 STAVING PROJEKT spol. s r.o. <small>ULI GA BA, TRIBUNOV 3 BARBĽE HYSTRY GA</small>	VEDÚCI PROJEKTANT ZODP. PROJEKTANT VYPRACOVAN INVESTOR	ING. SVORAD HEGER ING. SVORAD HEGER ING. PETER KOSMEL MESTO ŽIAR NAD HRONDM UL. Š. MOYSESA 46, ŽIAR NAD HRONDM	C. VYKR. D2
	AKCIA DOTRIEDOVACIE ZARIADENIE VYSEPAROVANÝCH ZLOŽIEK KOMUNÁLNEHO ODPADU (k.u. VIESKA)	ZAK. ČÍSLO DÁTUM STUPEŇ FÚRNÁŤ PROFESIA	20 394 20 09 06/2012 ZSPD 18 44 ARCHITEKTÚRA
NÁZOV VÝKRESU CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY		MIERKA 1 : 500	

TRAFOSTANICA BENZINA - BOD NAPOJENIA SO 09 PŘÍPOJKA NN