




LEGENDA OZNAČENIA:

- SPOLČNÉ GRAVITAČNÉ POTRUBIE (PVC - d160)
- KALOVÁ VODA Z ODVODNENIA ZHRABKOV Z ROTAČNÉHO SITA
- BEZPEČNOSTNÝ OBTOK Z ROTAČNÉHO SITA
- KALOVÁ VODA Z ODVODNENIA KALOVÉHO KONTAJNERA
- KALOVÁ VODA Z KALOLISU
- OPLACHOVÁ VODA Z PODLAHOVEJ VPUSTE V PB
- ODPADOVÁ VODA ZO SOCIÁLNEHO ZARIADENIA V PB
- GRAVITAČNÉ POTRUBIE VYČISTENEJ VODY Z NV2 DO RECIPIENTU (PVC - d200/d315)
- GRAVITAČNÉ POTRUBIE BEZPEČNOSTNÉHO OBTOKU Z ČS (PVC - d200)
- GRAVITAČNÉ POTRUBIE BEZPEČNOSTNÉHO OBTOKU Z VN (PVC - d315)

LEGENDA SKRATIEK:

- ČS - ČERPACIA STANICA
- PB - PREVÁDZKOVÁ BUDOVA
- NV2 - NÁDRŽ VYČISTENEJ VODY 2
- VN - VYROVNÁVACIA NÁDRŽ
- MO - MERNÝ OBJEKT
- VO - VÝUSTNÝ OBJEKT
- Š1 - SÚTOKOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA

±0,000 = 320,63 m n.m. = PODLAHA V PREVÁDZKOVEJ BUDOVE			 ALVEST Strojné zariadenia pre technológiu vody 933 31 Štefka nad Váhom 6/54, e-mail: alvest@alvest.sk tel.: +421 933 7448 725, 002 / 7448 738	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:		
ING. PIJÁK VINCENT	ING. PIJÁK MICHAL	HOREČNÝ ANTON		
INVESTOR: Obec Gemerská Poloma, Námestie SNP 211, 049 22 Gemerská Poloma			FORMÁT:	8"A4
KRAJ: Košický	OKRES: Rožňava	OBEC: Gemerská Poloma	DÁTUM:	04/2014
AKCIA:			STUPEN DOK.:	DRS
ČOV GEMERSKÁ POLOMA			ZÁKAZKOVÉ Č.:	2014-10/005
			ARCHIVNÉ Č.:	A 2014-10/005
OBJEKT: E DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV			MIERKA:	POR.ČÍS.VÝKRESU:
NÁZOV: S001 ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD			1:100	S001.2.11
S001.2 ZDRUŽENÝ OBJEKT ČOV a PB				
S001.2.11 SITUÁCIA POTRUBNÝCH PREPOJENÍ				