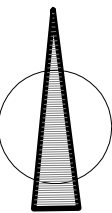


LEGENDA:

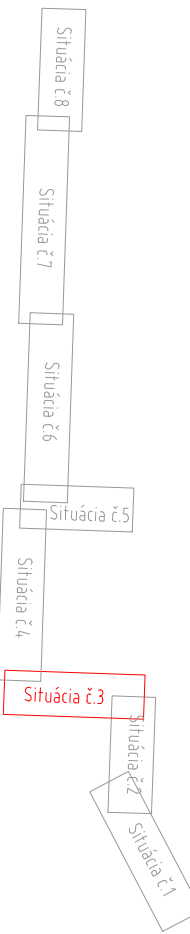
- NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-flakový prietok
- STANIČENIE NA VÝTLAČNOM POTRUBÍ
- NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-gravitačný prietok
- PČS - PREČERPÁVACIA ČERPACIA STANICA
- STANIČENIE NA POTRUBÍ
- VSTUPNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ
- KRIŽOVACIE CESTY A TRATE ŽSR -pretláčaním
- KRIŽOVANIE VODNÉHO TOKU-podchod pod dnom
- NAVRHOVANÁ EL. NN PRÍPOJKA K ČS
- JESTVUJÚCI VODOVOD
- JESTVUJÚCI PLYNOVOD STL
- JESTVUJÚCI PLYNOVOD VTL

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

UPOZORNENIE !!!
PRED ZAĤAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC
VYTÝČIť PODZEMNÉ VEDENIA



KLAD LISTOV:



VodoKap - SK, s.r.o.

080 01 PREŠOV, JARKOVÁ 28, tel. 0905494527

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Kopírovanie a použitie pre iné účely môže byť len so súhlasom autora.

SADA Č.: 1 2 3 4 5 6

STAVEBNÍK:	Obec Drienovská Nová Ves	HL. INŽ. PROJEKTU:	Ing. Pekarovič Marián	SPRACOVATEL:	Ing. Pekarovič Marián
Miesto stavby:	Drienovská Nová Ves	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Pekarovič Marián	Číslo zákazky:	639/2025
OKRES:	Prešov	VYPRACOVAL:	Ing. Pekarovič Marián	DÁTUM:	12.2025
KLASIFIKÁCIA STAVBY:	2223			FORMÁT:	A4
STAVBA:	Obec Drienovská Nová Ves - kanalizácia, I.etapa				
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 04 Výtlačné potrubia z PČS				
PRÍLOHA:	SITUÁCIA č. 8 - výtlačné potrubie č. 1 km 0,800 - 1,200				
				PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA:	DSP
				MERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY: 09