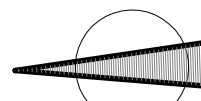


LEGENDA:

- NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-Hakový prietok
- STANIČENIE NA VÝTLAČNOM POTRUBÍ
- NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-gravitáčný prietok
- PČS - PREČERPÁVACIA ČERPAČIA STANICA
- STANIČENIE NA POTRUBÍ
- VSTUPNÁ ŠAHTA NA POTRUBÍ
- KRÍŽOVACIE CESTY A TRATE ŽSR -pretláčaním
- KRÍŽOVANIE 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 PRÁČ
VYTÝČIT PODZEMNÉ VEDENIA



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.

STAVEBNÍK:	Obec Drienovská Nová Ves	SPRACOVATEL:	
MESTO STAVBY:	Drienovská Nová Ves	HL. INŽ. PROJEKTU:	Ing. Pekarovič Marián
OKRES:	Prešov	ZOOP. PROJEKTANT:	Ing. Pekarovič Marián
KLASIFIKÁCIA STAVBY:	2223	VYPRACOVAL:	Ing. Pekarovič Marián
STAVBA:	Obec Drienovská Nová Ves - kanalizácia, 1.etapa		
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 04 Výtláčné potrubie z PČS		
PRÍLOHA:	SITUÁCIA č. 11 - výtláčné potrubie č. 3 km 0,400 - 0,986		
ČÍSLO ZÁKAZKY:	639/2025	ČÍSLO PRÍLOHY:	12
DÁTUM:	12.2025		
FORMÁT:	A4		
PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA:	DSP		
MIERKA:	1:500		

KLAD LISTOV:

