



LEGENDA:

NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-Hakový prietok

STANIČENIE NA VÝTLAČNOM POTRUBÍ

NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE-gravitačný prietok

PČS - PREČERPÁVACIA ČERPACIA STANICA

STANIČENIE NA POTRUBÍ

VSTUPNÁ ŠACHTA 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

KLAD LISTOV:

Situácia č.8

Situácia č.7

Situácia č.6

Situácia č.5

Situácia č.4

Situácia č.3

Situácia č.2

Situácia č.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

UPOZORNENIE !!!
PRED ZAĤAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ
VÝTYČIT 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.

SADA Č.: 1 2 3 4 5 6

STAVEBNÍK:	Obec Drienovská Nová Ves	SPRACOVATEL:	VodoKap-SK, s.r.o.
MESTO STAVBY:	Drienovská Nová Ves	HL. INŽ. PROJEKTU:	Ing. Pekarovič Marián
DRES:	Prešov	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Pekarovič Marián
KLASIFIKÁCIA STAVBY:	2223	VYPRACOVAL:	Ing. Pekarovič Marián
STAVBA:	Obec Drienovská Nová Ves - kanalizácia, 1.etapa		
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 04 Výtlačné pootrubia z PČS		
PRÍLOHA:	SITUÁCIA č. 6 - výtlačné potrubie č.1 km 0,000 - 0,500		
ČÍSLO ZAKAZKY:	639/2025	DÁTUM:	12.2025
FORMÁT:	A4	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA:	DSP
MIERKA:	1:500	ČÍSLO PRÍLOHY:	07