

LEGENDA:

PREDMETNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA	
---	NAVROVANÁ GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA
---	NAVROVANÉ DOMOVÉ KANALIZAČNÉ PRÍPOJKY
---	NAVROVANÉ VÝTLAČNÉ POTRUBIE
---	NAVROVANÁ NN PRÍPOJKA K ČS

---	JESTVUJÚCI PLYNOVOD
---	JESTVUJÚCI VODOVOD
---	JESTVUJÚCE TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE KÁBLOVÉ V ZEMI
---	JESTVUJÚCA VEBEJNÁ KANALIZÁCIA
---	JESTVUJÚCE ELEKTRICKÉ VEDENIE VZDUŠNÉ
---	JESTVUJÚCE VEDENIE v earthem
OK orange	

ROZSAH:

ČZ.N.	NÁZOV	STANIČNIE	DĹŽKA	PROFIL	MATERIÁL
SO	SO	V KM	V M	D	V MM
01	VÝTLAČNÉ POTRUBIE	*VP*	0+00 AŽ 3+072	3 072	160/ HDPE
02	ČERPAČIA STANICA	*PCS*			
03	ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA K PCS				

UPOZORNENIE:

PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁC POŽADÁŤ SPRÁVCOV PIS O ICH VÝTÝČENIE PŘAMO V TERÉNE !

ZODP. PROJEKTANT	ING. ŠTEFAN ČÍŽMÁR	ING. ŠTEFAN ČÍŽMÁR	Ing. Štefan Čížmár
ÚÚ :	MÍCHALOVCÉ	OCÚ :	NACINA VES
INVESTOR:	OBEC NACINA VES	FORMÁTOV	4 A4
STAVBA :		DÁTUM	10 2023
		ÚČEL	PDSP
		MIERKA	1 : 1000
		Č. VÝKRESU	PARE
OBJEKT :	SO 01 - VÝTLAČNÉ POTRUBIE	D01-1/2	
PRÍLOHA :	SITUÁCIA VP Č.2		

KANALIZÁCIA A ČOV NACINA VES
- Zmena stavby pred dokončením