

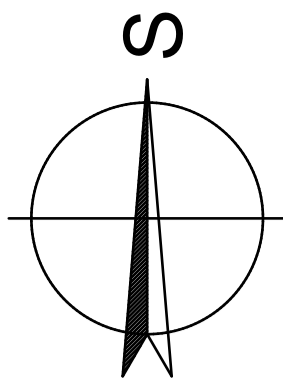
SITUACE M 1:250

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- VODOVOD
- ROZVODY STL PLYNOVODU
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SÍŤOVACÍ VEDENÍ
- NAZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SÍŤOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
- ROZVODY KABELOVÉ TELEFYZE (UPO)
- NAZEMNÍ VEDENÍ NN
- NAZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – CENTRÁLNÍ TEPLA
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ ČD – TELEMATIKA
- DRENÁŽNÍ KANALIZACE

LEGENDA ČAR A PLOCH

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- VOZÍČKOVÉ LINIE – ST. OBJEKT, ZVÝŠENÝ OBRUBNÍK 60 MM
- NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉ STAVBY
- PŘÍPOJNÉ KANALIZACE – ODVOZENÍ VPUSŤ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – ODVOZENÍ KOMUNIKACE
- OPRAVA STŘEDNÍ KANALIZACE VE STÁV. TRASE (VYČISTĚNÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ÚSEKŮ)
- NOVÝ ROZVOD NN – VO – ZEMNÍ KABEL
- NOVÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV



INVESTOR	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRČÍ		DPS
	Ing. Leoš Zadrápa		
ZODP. PROJEKT.	Ing. ZADRAPA LEOS		DATUM
	NÁMĚSTÍ 7/5, VALAŠSKÉ MEZIRČÍ 75701		
PROJEKTANT	SEVEČEK PETR		ZAKÁZKA
	CHODNÍK HRACHOVEC – HORNÍ ČÁST		
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		05/2020
400	ELEKTRO A SŘÍŤOVACÍ OBJEKTY		
401	SO401. VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		2016_38
-06-	SITUACE 5 – VO		
M 1 : 250			850 VRS

