

# SITUACE M 1:250

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

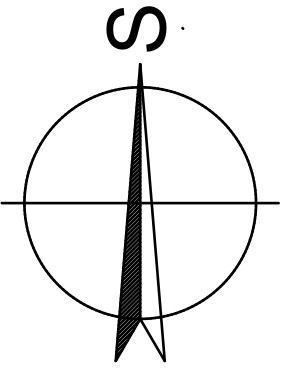
- KANALIZACE
- VODOVOD
- ROZVODY STL PLYNOVODU
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
- ROZVODY KABELOVÉ TELEVIZE (ÚPO)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – CENTRÁLNÍ TEPLLO
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ ČD – TELEMATIKA
- DRENÁŽNÍ KANALIZACE

## LEGENDA ČAR A PLOCH

- NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉ DOKUMENTACE
- VYTYČOVACÍ BOD

## LEGENDA ČAR A PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY
- OBJEKTY NEJSOU SOUČÁSTÍ TOTOHO OBJEKTU
- GEOMETRICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV



INVESTOR		MĚSTO VALAŠSKÉ MEZŘÍČÍ	ING. LEOS ZÁDRAPA		STUPEŇ	DPS
ZODP. PROJEKT.		NÁMĚSTÍ 7/5, VALAŠSKÉ MEZŘÍČÍ 75701	Ing. Leos Zadrapa		DATUM	05/2020
PROJEKTANT		SEVEČEK PETR	Seveček		ZAKÁZKA	2016_38
CHODNÍK HRACHOVEC – HORNÍ ČÁST						
D		DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘEŽÍ				
100		OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ				
101		SO101 CHODNÍK				
- 18-		VYTYČOVACÍ VÝKRES – SITUACE 1				
			M		1 : 250	
			ČÍSLO VÝKRESU			