

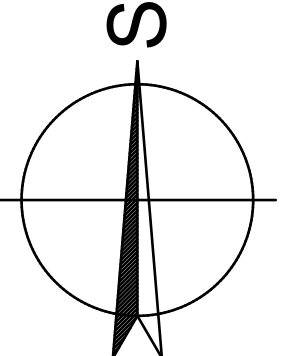
SITUACE M 1:250

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- VODVOD
- ROZVODY STL PLYNOVODU
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SŘELOVACÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SŘELOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
- ROZVODY KABELOVÉ TELEVIZE (KVC)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ – CENTRÁLNÍ TEPLA
- SŘELOVACÍ VEDENÍ ČD – TELEMATIKA
- DRENÁŽNÍ KANALIZACE

LEGENDA ČAR A PLOCH

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- VODÍČÍ LINE – ST. OBJEKT, ZVÝŠENÝ OBRUBNÍK 60 MM
- NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉ STAVBY
- PŘIPOJOVACÍ KANALIZACE – ODVODNĚNÍ VPUSŤ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – není součástí tohoto objektu
- OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE VE STÁV. TRASE (VYČISTĚNÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ÚSEKŮ)
- NOVÝ ROZVOD NN – VO – ZEMNÍ KABEL – není součástí tohoto objektu
- NOVÉ VĚRČNÉ OSVĚTLENÍ – není součástí tohoto objektu
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ASFALTOBETON
- NOVÉ DLÁŽDNĚ PLOCHY – CHODNÍK
- VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS
- NOVÉ DLÁŽDNĚ PLOCHY – SEZDY
- BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA CHODNÍKU VE SMYSLU VYHL. 398/2009 Sb. (NÁPOJENÍ CHODNÍKU NA KOMUNIKACI)



INVESTOR	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZÍŘČÍ	ING. LEOS ZÁGRABA	DPS	STUPEŇ	05/2020
ZODP. PROJEKT.	ING. ZÁGRABA LEOS		DATUM	ZAKÁZKA	2016.38
PROJEKTANT	SEVEČEK PETR				
CHODNÍK HRACHOVEC – HORNÍ ČÁST					
D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘÍŽENÍ				
101	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ				
-03-	SITUACE 2				
M 1 : 250					6563 VÝKRES

