














STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ

70	nadzemni vedení sdělovacího vedení
71	nadzemní vedení NN
72	nadzemní vedení VN
73	podzemní vedení sdělovacího vedení
74	podzemní vedení NN
75	podzemní vedení VN
76	podzemní vedení STL plynu
77	podzemní vedení VTL plynu
78	podzemní vedení vody
79	podzemní vedení kanalizace
80	podzemní vedení spásovské kanalizace
81	podzemní vedení dešťové kanalizace
82	podzemní vedení VO
83	podzemní vedení televizního kabelu

LEGENDA

	SO 100 - chodník - povrch ze zámkové dlažby tl.60mm
	SO 100 - chodník - povrch ze zámkové dlažby tl.60mm se speciální hmatovou úpravou
	SO 100 - chodník - povrch ze zámkové dlažby tl.80mm
	SO 100 - chodník - povrch ze zámkové dlažby tl.80mm se speciální hmatovou úpravou
	SO 100 - zptné doplnění konstrukčních vrstev - povrch z asfaltbetonu
	SO 100 - silniční obrubník 150/250/1000
	SO 100 - betonový obrubník 100/250/1000
	SO 100 - dvojřádek z žulových kostek
	SO 100 - betonová uliční vpust'
	SO 100 - řez asfaltbetonem
	SO 400 - vedení VO v zemi
	SO 400 - nová svítlidla VO
	hranice parcel

Zodp. projektant	Ing. Dýbal Jaromír	Číslo výřetku	
Projektant	Staveník Petr		
Investor	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí		
Místo akce	Valašské Meziříčí, katastrální území Valašské Meziříčí - město		
Název akce	Rekonstrukce chodníku na ul. Vsetínská ve Valašském Meziříčí SO 100 CHODNÍK	Datum	08/2023
		Kraj	Zlínský
		Stupeň proj.	sloučené SP
		Měřítko	1:250
Název výkresu	SITUACE - 1	Část	D
		Číslo výkresu	2