



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- LEHKÝ ZÁCHYTŇÝ PLOT
- STAVENIŠTNÍ PANELOVÁ KOMUNIKACE
- OPĚRNÁ STĚNA Z GABIONŮ
- HRANICE STAVENIŠTĚ
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- ODJEZD ZE STAVENIŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- ELEKTROROZVODY NN-NADZEMNÍ VEDENÍ

Ved.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			ING. MARTIN ŠAFAŘÍK
Hlav.inž.projektu	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			STATIKA A DYNAMIKA STAVEB
Zodp.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 576
Kreslil	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK			357 33 LOKET
				EMAIL: ING.MARTIN.SAFARIK@SEZNAM.CZ
				TEL.: 734 546 366
				IČ: 699 39 551
Objednatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY; Moskevská 2035/21; 361 20 Karlovy Vary	Formát	8 A4	
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY; Moskevská 2035/21; 361 20 Karlovy Vary	Datum	10/2017	
MŮ	KARLOVY VARY	SŮ	KARLOVY VARY	
Akce	KARLOVY VARY, STARÁ ROLE	Stupeň	DPS	
	ZAJIŠTĚNÍ SKALNÍHO MASIVU U HASIČSKÉ ZBROJNICE	Č. zakázky	22_ST_2016	
	NA POZEMCÍCH PARC.Č. 49/4, 30 A 887/10	Měřítko	Č.přílohy	
	K.Ú. STARÁ ROLE			
Objekt				
Dílčí část				
Obsah	SITUACE KOORDINAČNÍ	1:500	C.3	