



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A HRANICE

- 1912/1 Stávající majetkoprávní hranice dle KN
- Parcelní číslo dle KN
- Stávající splašková kanalizace ve správě VAK K.Vary
- Stávající dešťová kanalizace
- Stávající veřejný rozvod vody ve správě VAK K.Vary
- Stávající vedení NN podzemní do 1 kV ve správě ČEZ Distribuce
- Stávající vedení podzemní VN do 35 kV ve správě ČEZ Distribuce
- Stávající podzemní vedení NTL plynovodů ve správě RWE
- Stávající zaměřený průběh metalického kabelu ve správě Telefonica O2
- Stávající nezaměřený průběh optického kabelu ve správě Telefonica O2
- VO Stávající kabelové rozvody městského veřejného osvětlení

NOVÉ SÍTĚ

- Nová dešťová kanalizace v areálu školy – potrubí PP Ultra Rib2 a PVC-KG
- Drenážní potrubí PVC DN100 a 160
- Revizní šachta DN1000 se zadlažďovacím poklopem
- Revizní šachta DN1000 s litinovým poklopem
- Šs6 Stávající revizní šachty na kanalizaci
- ŠC1 – ŠC5 Nové revizní šachty DN1000 na dešťové kanalizaci – větev C
- DC1 – DC3 Stávající dešťové svody ze střešy školičky – větev C
- Žv Žlabové vpusti v linii žlabu dle typu žlabu

AUTOR PROJEKTU		ZAKÁZKA	
ING. VÁCLAV KOUBA PROJEKTOVÝ ATELIER		02-03/19	
PROJEKTANT		DATA	
Ing. Michaela PELIKÁNOVÁ		03/2019	
INVESTOR		STUPNĚ	
Statutární město Karlovy Vary		DPS	
Moskevská 2035/21,		MĚRITKO	
361 20 Karlovy Vary		1:200	
VYPRACOVANÉ		PÁNE	
Ing. Michaela Pelikánová		SO-03	
Ing. Michaela Pelikánová		DOKLAD ČÁST	
VÝKRES		D1.4g	
Situace		02	