



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE – VAK
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE – VAK
 - VODOVOD – VAK
 - STL PLYNOVOD + ochr. pásmo
 - NTL PLYNOVOD + ochr. pásmo
 - ELEKTORROZVODY VN NADZEMNÍ DO 35 kV
 - ELEKTORROZVODY NN NADZEMNÍ DO 1 kV
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ–ROLAVA
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – MĚSTO K. VARY
 - SDĚL. KABEL PODZ. – TELEFONICA 02
 - SDĚL. KABEL NADZ. – TELEFONICA 02
 - SLABOPROUDÉ ROZVODY–ROLAVA
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE–ROLAVA
 - VÝTLAK–ROLAVA

- PROJ. SÍTĚ
- PROJ. PŘÍVADĚČ VODY
 - PROJ. PŘÍP. ELEKTRO–podrobnosti řeší samostatná část

HIP	ZPO	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. PALIVEC	ING. PALIVEC	p. KUPČÍK	p. KUPČÍK
INVESTOR		STUPEŇ	DSP
Město Karlovy Vary, Moskevská 21; 36001 K. Vary			

VOLNOČASOVÝ AREÁL ROLAVA
PŘÍVADĚČ VODY – ČERPÁNÍ
C2. SITUACE STAVBY

ALFA projekt spol. s r.o. K PANEĽÁRNĚ 172 362 32, OTOVICE U K. VARŮ TEL. 353 567 604, 353 567 614	
VED. STŘ.	ING. PALIVEC
DATUM	01/2015
MĚŘÍTKO	1:500
FORMÁT	2 x A4
ARCH. Č.	KV-4615/03