


- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ  
NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ  
NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
- VODOVOD  
NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
- VODOVOD  
ROZVOD STÁVAJÍCÍ
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV  
NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV  
AREÁLOVÝ ROZVOD STÁVAJÍCÍ
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV  
ČEZ DISTRIBUCE A. S.
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN DO 35 kV  
ČEZ DISTRIBUCE A. S.
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN DO 35 kV  
ČEZ DISTRIBUCE A. S.
- SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA
- SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
CETIN A. S.
- OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ  
ENERGIE, ELEKTRICKÝCH ROZVODEN A STANIC
- OCHRANNÉ PÁSMO ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1. STUPNĚ

±0,000 = 313,25 m n. m. (systém Bpv)

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
		Energy Benefit Centre a.s.		Martin Fejk	
		Křenova 438/3, 162 00 Praha 6		Zodpovědný projektant:	
		tel.: +420 270 003 300		Ing. Vladimír Fiedler	
		e-mail: kontakt@energy-benefit.cz			
		internet: www.energy-benefit.cz			
STAVEBNÍK:					
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ					
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ					
PROJEKT:				Zakázkové číslo:	Paré:
ZEMĚDĚLSKÁ AKADEMIE A GYMNAZIUM HOŘICE				210172	
MODERNIZACE ŠKOLNÍHO STATKU - NOVOSTAVBA ŠKOLNÍCH DÍLEN				Datum:	
MÍSTO STAVBY: PARC. Č. ST. 1941/1, PARC. Č. 2350/3, 2350/13, 2350/19, 2350/29, V K. Ú. HOŘICE V PODKRKONOŠÍ [645168]				04/2022	
ČÁST, PROFESE:				Stupeň:	
D.1.4.1 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA				DPS	
VÝKRES:		Měřítko:	Č. výkř.:		
SITUACE		1:250	D.1.4.1 - 02		