

MULTIFUNKČNÍ HALA

3x AYKY 3x240+120
VEDENO KOLEKTOREM


3x AYKY 3x240+120
+ FeZn 30/4
VEDENO VE SPOLEČNÉM
VÝKOPU S TEPLOVODEM

PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
NA FASÁDĚ OBJEKTU

KRYTÝ BAZÉN

TYP SÍŤE: 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ
OCHRANNÉHO VODIČE SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 B E D N Á Ř elektro projekty 604 665 735 482 720 472 elektro.bednar@atlas.cz
Jaromír Bednář	Jaromír Bednář		

Místo: Karlovy Vary	Stavební úřad: Karlovy Vary	Stupeň	DPS
Objednatel: Město Karlovy Vary		Datum	7. 2011
Akce:	VÝSTAVBA KRYTÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU, LÁVKY A PARKOVIŠTĚ ALTERNATIVNÍ NAPOJENÍ OBJEKTU BAZÉNU NA ZDROJ ELEKTRICKÉ ENERGIE	Číslo zakázky	085-11-3
		Měřítko	Výtisk č.
		1 : 500	
Příloha: KABELOVÁ TRASA VENKOVNÍM PROSTOREM		Příloha č.	E-4