






LEGENDA:

-  ZÁŘIVKOVÉ PRŮMYSLOVÉ SVĚTLIDLO
ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, 2x36W/230V, IP65
-  NOUZOVÉ NASTĚNNÉ SVĚTLIDLO 11W/230V
DOBA ZALOHOVÁNÍ MIN. 1HOD.
-  SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, IP20
-  ZÁSUVKA 16A/230V, IP20

Typ sítě : 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S
 OCHRANA PROTI NEBEZPEČNĚMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ
 OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval
Jaromír Bednář	Jaromír Bednář	
 B E D N A R elektro projekty 604 665 735 482 720 472 elektro.bednar@dlas.cz		

Místo:	Liberec	Stavební úřad:	Liberec	Stupeň	DPS
Objednatel:	Technická univerzita v Liberci, Studentská 2, 46117 Liberec 1			Datum	07. 2013
Akce:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI PŘIPOJENÍ EVAKUAČNÍHO VÝTAHU V OBJEKTU "1" – UBÝTOVNA VESEC, LIBEREC			Číslo zakázky	107-13-3
Příloha:	PŮDORYS STROJOVNY VÝTAHŮ			Měřítko	1 : 50
				Příloha č.	E-3
				Výtisk č.	