



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 2PĚ, 50Hz, 24V/IT
PROSTŘEDÍ - ZVLÁŠŤ NEBEZPEČNÉ
PROTOKOL O STANOVENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ JE ULOŽEN U PROVOZOVATELE
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN33 2000-4-41 ed.2:

POCHRANA PŘI PORUŠE DLE Č.411.1 JE PROVEDENA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SOULADU Č.411.3 a Č.411.6
PRO SÍŤ IT, ZEMNĚNÍM S HLÍDANÍM IZOLAČNÍHO STAVU SÍTĚ a DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

OCHRANA ZÁKLADNÍ DLE ČI.411.1 JE PROVEDENA IZOLACÍ, PŘEPÁŽKAMI A KRYTY V SOULADU PŘÍLOHY A



- VYPÍNAČ, NÁSTĚNNÝ, 32A/24V, IP44
ZÁSUVKA NÁSTĚNNÁ, 6A/24V, 50Hz, IP44
SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ, 1x/24W/24V, 50Hz, IP67
INSTAL. SVORKOVÁ KRABICE, PLASTOVÁ, IP65

KABELOVÉ TRASY:

KABEY JSOU ULOŽENÉ V NOVÝCH PLASTOVÝCH TRUBKÁCH
A VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH VE STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH TRUBKÁCH

<div>Revize</div>	<div>Datum</div>	<div>Provedl</div>	<div>Kontroloval</div>	<div>Schválí</div>
<div>PROSPECT spol. s r. o. VÝSTAVNÍ 8, PSČ 709 00 OSTRAVA – MAR. HORY Tel: 596 616 606, Fax: 596 616 265</div>				
<div>Stavebník : OVAK a.s.</div>				
<div>Stavba : PD – REKONSTRUKCE VDJ HLADNOV – B</div>				
<div>Část : PS301 OSVĚTLENÍ VE VODOJEMU</div>				
<div>Obsah : DISPOZICE</div>				
		<div>PROJEKTOVAL Ing. Jiří Domes</div> <div>KONTROLOVAL Ing. Jiří Stach</div> <div>SCHVÁLIL Ing. Jiří Stach</div> <div>č. zakázky 09050</div> <div> <div>Kótováno v mm</div> <div>Měřítko</div> </div> <div> <div>Datum 09/2009</div> <div>1 : 115</div> </div> <div> <div>Stupeň ZDS</div> <div>CAD</div> </div>		
		Původní výkres		
		<div>09050-5</div> <div>List 1/1</div>		