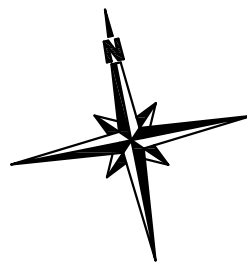





*Frajk*



		Roman Pelech - projektové práce, stavební dozor, inženýring tel.: (+420) 603 165 040, e-mail: projekty.pelech@gmail.com Wolkerova 1466/4, Litoměřice - Předměstí, 412 01		Jakub Frajkovský Lidická 755/15 Praha 5, Smíchov	
ARCHITEKT	PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	DRUH DOKUM.	DSŘ	
MICHAEL WHITE	JAKUB FRAJKOVSKÝ	JAKUB FRAJKOVSKÝ	FORMÁTŮ A4		
			DATUM DOKONČ.	07/2017	
INVESTOR: Město Lovosice, Školní 407/2, 410 30 Lovosice, IČ: 002 63 991					
AKCE: REKONSTRUKCE KULTURNÍHO STŘEDISKA LOVOŠ Lovosice, ul. 8. května, č.p.155, 156 a 193 č.parc.393/1, 392 a 478/1, k.ú. Lovosice 687707			MĚŘITKO		
			DÍL		
			ČÁST		
			ČÍS.PARÉ	ST.OBJEKT	Č.PŘÍLOHY
OBSAH: SCHÉMA ROZVADĚČE RS1.2 ELEKTROINSTALACE					703

## Síť

$P_i$	=	– kW	$I_{max}$	=	– A	$I_{k''}$	=	10 kA
$P_s$	=	– kW	$I_p$	=	– A	$I_{km}$	=	10 kA

*místo napojení* : RS1

*nadřazené jištění* : 100A

*napájecí kabel* : CYKY 4x35

*napěťová soustava* : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN–S

–TYP ROZVÁDĚČE : OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ S DVEŘMI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30 DP1S , KOUŘOTĚSNÉ 15min.

1x P/600x300x1600 mm (Š/H/V)

PŘÍVOD A VÝVODY HOREM, SPODEM

IP 40/20

- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVÁDĚČE (DOPORUČENÝ VÝROBCE SCHNEIDER).
- VNĚJŠÍ ROZMĚRY ROZVÁDĚČE (Š/H) JSOU MAX. MOŽNÉ. V PŘÍPADĚ POŽADAVKU VÝROBCE NA ZVĚTŠENÍ VNĚJŠÍCH ROZMĚRŮ, MUSÍ BÝT TENTO POŽADAVEK PŘEDEM KONZULTOVÁN S DODAVATELEM ESI A POTVRZEN PROJEKTANTEM.



