



LEGENDA	
Značka	Popis
—	liniace vedení AlMgSi Ø8, popř. FeZn Ø8
● JT	línací tyč AlMgSi pr. 16mm
■	svorky FeZn (viz popis na výkrese)
◊	zkusební spojka (svorka) s ochranným úhelníkem FeZn
—	uzemňovací přívod FeZn Ø10
—	ekvipotenciální přípojnice
—	uzemnění páskou FeZn 30x4
■	světlovany spoj

## MONTÁŽNÍ POKYNY - VIZ TZI

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA			
REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZPRACOVATELE - FIRMY ING. OLDŘICH DIVIŠ ELEKTROSERVIS - JE ZAKÁZÁNA !!!			
⚡ Ing. Oldřich Diviš, 671 31 Únanov č. 144, projektce, montáže, revize ⚡			
Zodpovědný projektant :	Projektant :	Zak. č. :	
Ing. Oldřich Diviš	Lbor SEMEKÁD	DPS	
Č. poř. :	Akce :	Měřítko :	
	ZÁKLADNÍ ŠKOLA JUDr. Josefa Maréše	1 : 200	
	Klášteří 2, Znojmo	Formát A4 :	
	VNĚJŠÍ OCHRANA PŘED BLESKEM (LPS)	10	
Název :		Datum :	
	VNĚJŠÍ OCHRANA PŘED BLESKEM	03 / 2018	
Investor :		Č. výkresu :	
Město Znojmo, Obrokovská 1/12, 669 22 Znojmo		1	