




ČSN EN 62305-3 V PLATNÉ EDICI Ochrana před bleskem - část 3			
Tabulka č. 2			
TŘÍDA LPS	POLOMĚR VALÍČÍ SE KOULE - r [m]	VZDÁLENOST MEZI SVODY - ČSN	POČET SVODŮ
III.	45	15	>1/15m
DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST: s = 0,34m PRO STAVEBNÍ MATERIÁLY CIHLA, BETON			
DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST: s = 0,17m PRO VZDUCH		BLESKOVÝ PROUD SVODU: 38,64 kA	

POZNÁMKY:

-

+/- 0,000=100,000 - STÁVAJÍCÍ-NEMĚNÍ SE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		PROJEKTANT ČÁSTI PD Pavel Dočekal  Oblá 421/22 634 00 Brno – Nový Lískovec		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Pavel Dočekal +420 608 974 286 e-mail: docekalp@post.cz		DATUM 08 / 2018	
		VYPRACOVAL Pavel Dočekal +420 608 974 286 e-mail: docekalp@post.cz			
ČÁST PD D 1.6 - ELEKTROINSTALACE A HROMOSVOD				STUPEŇ PD DPS	
NÁZEV STAVBY ZNOJMO MeS ÚTULEK TO - CELKOVÁ OPRAVA PARC.Č 5641/11, K.Ú. ZNOJMO - MĚSTO, INVENTÁRNÍ ČÍSLO: IC6000318578				FORMÁT 4 A 4	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 18/639200164	
OBJEKT SO-01				MĚŘÍTKO 1:50	
NÁZEV PŘÍLOHY UZEMNĚNÍ				ČÍSLO PŘÍLOHY - 03 -	