

STŘECHA - BLESKOSVOD TYPU E.S.E. - M 1:200

STÁVAJÍCÍ JÍMAČE ESE - DAT CONTROLLER 45
POLOMĚR OCHRANNÉHO PÁSMU V ÚROVNI 5 M OD HRDTY DOLŮ
Ro = 63 m/ PRO 1. OCHRANNÝ STUPEŇ
HRDT JÍMAČE OSAZEN MIN. 5 m NAD ÚROVŇ HŘEBENE STŘECHY
JÍMAČE JSOU OSAZENY NA STÁVAJÍCÍ TRUBKOVÉ KONSTRUKCI
KOTVENÉ DO KROVU.

POLOMĚR OCHRANNÉHO PÁSMU Ro = 63 m
PRO 1. ÚROVŇ LPS A VÝŠKU HRDTU h = 5 m

POLOMĚR OCHRANNÉHO PÁSMU Ro = 63 m
PRO 1. ÚROVŇ LPS A VÝŠKU HRDTU h = 5 m

PAVILON "M"
STŘECHA SOUSEDNÍHO OBJEKTU
V OCHRANNÉM PÁSMU BLESKOSVODU E.S.E.

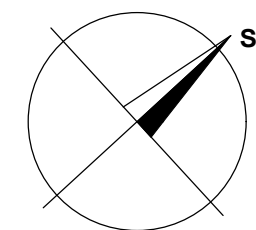
TRÍDA LPS 1

PAVILON "P"
STŘECHA SOUSEDNÍHO OBJEKTU
V OCHRANNÉM PÁSMU BLESKOSVODU E.S.E.

STŘECHA SOUSEDNÍHO OBJEKTU
V OCHRANNÉM PÁSMU BLESKOSVODU E.S.E.

PAVILON "P"
STŘECHA SOUSEDNÍHO OBJEKTU
V OCHRANNÉM PÁSMU BLESKOSVODU E.S.E.

NA SVODOVÝ VODIČ PŘIPOJIT VŠECHNY KOVOVÉ
HMOTY, KTERÉ JSOU BLÍŽE KE SVODOVÉMU VODIČI,
NEŽ JE VYPOČTENÁ SEPARAČNÍ VZDÁLENOST.



REVIZE 07/2020

ČÁST D.1.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY, VČETNĚ OCHRANY PŘED BLESKEM		 KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NÁM.156, 570 01 LITOMYŠL		SERŽEN PROJEKTOVÝ ELEKTROTECHNICKÝ PRÁCE: KRAJČE JIN: 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3 TEL.: 491 811 932	
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PAVLA TMEJOVÁ		ZODP. PROJEKTANT ING. JOSEF EHL	
INVESTOR Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice		DATUM 02/2017		ZAK. Č. 3027-83	
VYPRACOVAL ING. JOSEF EHL		MÍSTO STAVBY Litomyšl		E. PÁSE	
STAVBA NPK, a.s., Litomyšlská nemocnice, monoblok – výměna střešní krytiny		VÝKRES STŘECHA-BLESKOSVOD TYPU E.S.E.		MĚŘITNO 1 : 200	PROJESE D.1.4.
				Č. VÝKRS HR.03	