



±0,000 = 565 00
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace a slouží k účelům povolení stavby, nenařazuje provádění dokumentaci dodavatele stavby

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Milan Pelikán
VYPRACOVAL:	Bc. Jan Inwald
INVESTOR:	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou
MÍSTO STAVBY:	Žďár nad Sázavou, Bezručova 439, parc.č. 2171, 2172, 2173, 2175, 2176

KOMPLETNÍ REKONSTRUKCE FOTBALOVÝCH KABIN, ŽĐÁR NAD SÁZAVOU

PŮDORYS STŘECHY - HROMOSVOD

PROFESE:	SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE		
FORMÁT:	DATUM: 04/2021	STUPENÍ: DPS	Č. ZAKÁZKY: 30/2020
MĚŘÍTKO:	1/50	Č. VÝKRESU:	D.1.4-12

PARAMETRY:
Jímací soustava: Hřebenová
Vnější LPS: III
Ochranný úhel: 62°
Počet svodů: 7
Dostatečná vzdálenost: 0,4m

- LEGENDA:**
- JT JÍMACÍ TYČ 2,5m, VČETNÉ PODSTAVCE PE19
 - SO OKAPOVÁ SVORKA
 - SZ SVORKA UNIVERZÁLNÍ
 - PV01 PODPĚRA VEDENÍ - POD TAŠKY
 - PV03 PODPĚRA VEDENÍ - HŘEBENÁČ
 - ZT ZÁVADEČÍ TYČIZUMNOVACÍ PŘÍVOD
 - IT IZOLAČNÍ DISTANČNÍ TYČ
 - JÍMACÍ VEDENÍ, SVODY AIMOŠI
 - ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ B
 - POMOCNÝ JÍMAČ
 - DĚLKA 0,5m, VYHNUTO 0 45°

Poznámky:
PROVEDENÍ HROMOSVODU DLE ČSN EN 62305 ed. 2, ČÁSTI 4-"OCHRANA PŘED BLESKEM"
PROVĚST POSPOJOVÁNÍ VŠECH EL. VODIVÝCH ČÁSTÍ!!!
ANTIKOROZNÍ NÁTĚR UZEMLŇOVACÍHO MATERIÁLU NA PŘECHODU ZE ZEMĚ A V MÍSTECH SPOJŮ.