







Legenda:

-  Oddálený jímač 2m na typových podpěrách
-  Stávající svod s ochr. úhelníkem a připojením na uzemnění
-  Vodivé spojení
-  Stávající vedení hromosvodu FeZn pr. 8mm - nebude novou nástavbou dotčeno
-  Nové jímací vedení hromosvodu AlMgSi pr. 8mm v typových podpěrách
-  Nové jímací vedení hromosvodu AlMgSi pr. 8mm v typových izolovaných podpěrách - dodržení dostatečné vzdálenosti

Ochrana před nebezpečím dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41: základní - samočinným odpojením od zdroje zvýšená - kombinací samočinného odpojení od zdroje a proudovými chrániči nebo doplňujícím pospojováním neživých vodivých částí

VEDOUCÍ PROJEKTANT: Pavel Veselka	PROJEKTOVAL: Ing. Petr Beneš	VYPRACOVAL: Ing. Petr Beneš	PROJEKTANT: A projekt Pavel VESELKA Koterovská 30, 326 00 Plzeň tel.: 377 431 017	
DATUM: 12/2020	MĚŘÍTKO: 1:100	FORMÁT: A2	STUPEŇ: DPS	
AKCE: Nástavba objektu a přístavba schodiště Tělocvičná jednota Sokol Plzeň – Doubravka, Hřbitovní 24, Plzeň				
INVESTOR: Tělocvičná jednota Sokol Plzeň – Doubravka Hřbitovní 24, Plzeň			STUPEŇ: DPS	
VÝKRES: Elektroinstalace Hromosvod - střecha			ČÍSLO VÝKRESU: D1.4.1.8	PARÉ: