


LPS: III

- Materiál stavby : CIHLOVÉ ZDIVO
- Střešní krytina: FOLIE PVC 1,5 MM + FALCOVANÝ PLECH
- Hrom.soustava: MŘÍŽOVÁ S JÍMAČI, HŘEBENOVÁ S JÍMAČI
- Svodové vodiče: AlMgSi 8 + IZOLOVANÝ VODIČ
- Počet jímáčů: 11 / 2 m
- Metoda ochrany: OCHR. ÚHEL, VALIVÁ KOULE
- Zemnič: ZEMNÍČÍ TYČE
- Zkušební svorky: 7

Případné oplechování střechy a ocelové okapy, nejsou vedeny jako svodiče a musí být spojeny se hromosvodovou soustavou

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Radek Vondra	<div> pridos Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel., fax: 495539087, IČO: 132 07 245 e-mail: pridos@email.cz</div>	
VYPRACOVAL	Ing. Radek Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR	Povodí Labe, státní podnik		
KRAJ	Liberecký, PS - areál provozního střediska Turnov		
ODDÍL	D.1.4.g) Silnoproudá elektrotechnika včetně bleskosvodu		
AKCE:		DATUM	05/2023
POVODÍ LABE - PS TURNOV REKONSTRUKCE TZB A ELEKTROINSTALACE BUDOVY PS		STUPEŇ	DSP+DPS
		MĚŘÍTKO	1: 100
VÝKRES:	OBJEKT "B" - BLESKOSVOD	1E53B	