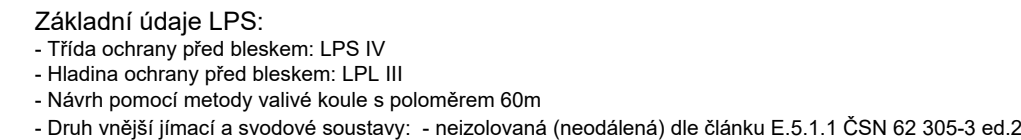


Měřítka 1:50



- Krajinná kategorie - IV (město)
- Větrná zóna: 3 (max. 27,5 m/s)
- Max.nárazový vítr: 114 km/h
- Výška budovy: cca 6 m

- Počet osob v objektu – bez trvalé obsluhy (příležitostný výskyt pracovníků údržby cca 2 osoby 1h/den)
- Konstrukce budovy – podlaha beton, stěny cihelné zdivo
- Střeška – PVC krytina (se retardéry hoření, samozhášivá) na železobetonovém stropu
- Požární výbava, ochrana - hasicí přístroje
- Využití budovy – úprava chladicí vody, čerpací stanice chladicí vody, trafostanice a rozvodna

Jímače:

**J.A- Jímač - Typ A**  
 Volně stojící jímací tyč, výška **2000 mm**  
 - tyč 18/10mm, AlMgSi (např. JR2,0)  
 Podstavec betonový - 9kg s plastovou podložkou (např. PB9 + PB12)  
 Připojení ke svodu AlMgSi 8mm pomocí svorky NEREZ pro jímací tyče 18mm/7-10mm (např. SJ 1N)

Vodič svodů - AlMgSi 8 mm  
- uchycení po cca 1m:  
- Střeška - Držák vedení pro ploché střešky cca 1kg (např. PV 21c + nástavec PV 21c + víčko PV 21c)  
- Stěny - podpěra vedení do zdíva (např. PV1c 40s N), výška 4cm, NEREZ, plast UV odolný, šedá

 **Přechod AlMgSi na zemnič nerez fi 10mm**  
- přes nerez zkušební svorku,  
- štítek s označením čísla svodu  
- **A5 BEZPEČNOSTNÍ TABULKA PLAST "ZA BOUŘKY UDRŽUJTE ODSTUP 3M.."**

**SU** ○ Svorka univerzální - nerez, pro prům. 7-10 mm  
- víceúčelová jednošroubová svorka pro univerzální použití jako křížová, "T", paralelní, pro spojení s plochým materiálem

SO ☐ Okapová svorka - nerez

Datum:	01.02.2026	Investor: AL INVEST Břidličná, a.s. Bruntálská 167, 793 51 Břidličná IČO: 27376184	REVIZE	DATUM	POPIS	Název stavby: "Stavební úpravy v okružní vodárně, elektro"	Název přílohy: 4.) Dispozice jímací a svodové soustavy	Měřítka: 1:50	Stupeň: DZSP	
Vypracoval:	Ing. Radim Chrástek   IČO: 11997672								Formát: A2	List: 1/1
Kontroloval:	Ing. Radim Chrástek   IČO: 11997672									