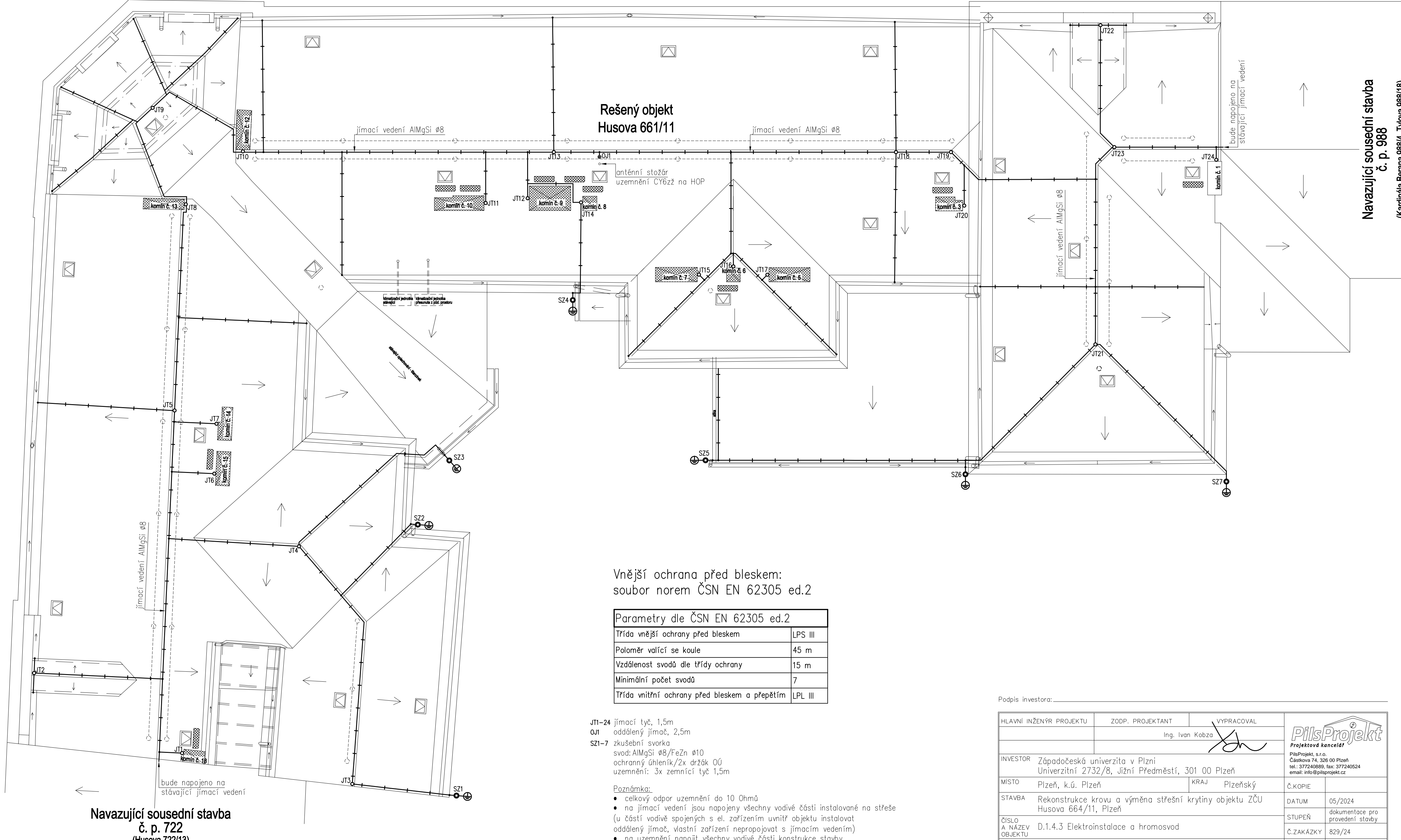


**M 1:100**



Vnější ochrana před bleskem:  
soubor norem ČSN EN 62305 ed.2

Parametry dle ČSN EN 62305 ed.2	
Třída vnější ochrany před bleskem	LPS III
Poloměr valíčí se koule	45 m
Vzdálenost svodů dle třídy ochrany	15 m
Minimální počet svodů	7
Třída vnitřní ochrany před bleskem a přepětím	LPL III

JT1-24 jímací tyč, 1,5m  
OJ1 oddálený jímáč, 2,5m  
SZ1-7 zkušební svorka  
svod: AlMgSi Ø8/FeZn Ø10  
ochranný uhlíků/2x držák OÚ  
uzemnění: 3x zemní tyč 1,5m

Poznámka

- celkový odpor uzemnění do 10 Ohmů
- na jímácí vedení jsou napojeny všechny vodivé části instalované na střeše  
(u částí vodivé spojených s el. zařízením uvnitř objektu instalovat oddělný jímec, vlastní zařízení nepropojovat s jímácím vedením)
- na uzemnění napojit všechny vodivé části konstrukce stavby
- na uzemnění napojit prvky zachytňovacího systému
- před zahájením zemních prací je nutno provést vytyčení stávajících sítí jejich správců