

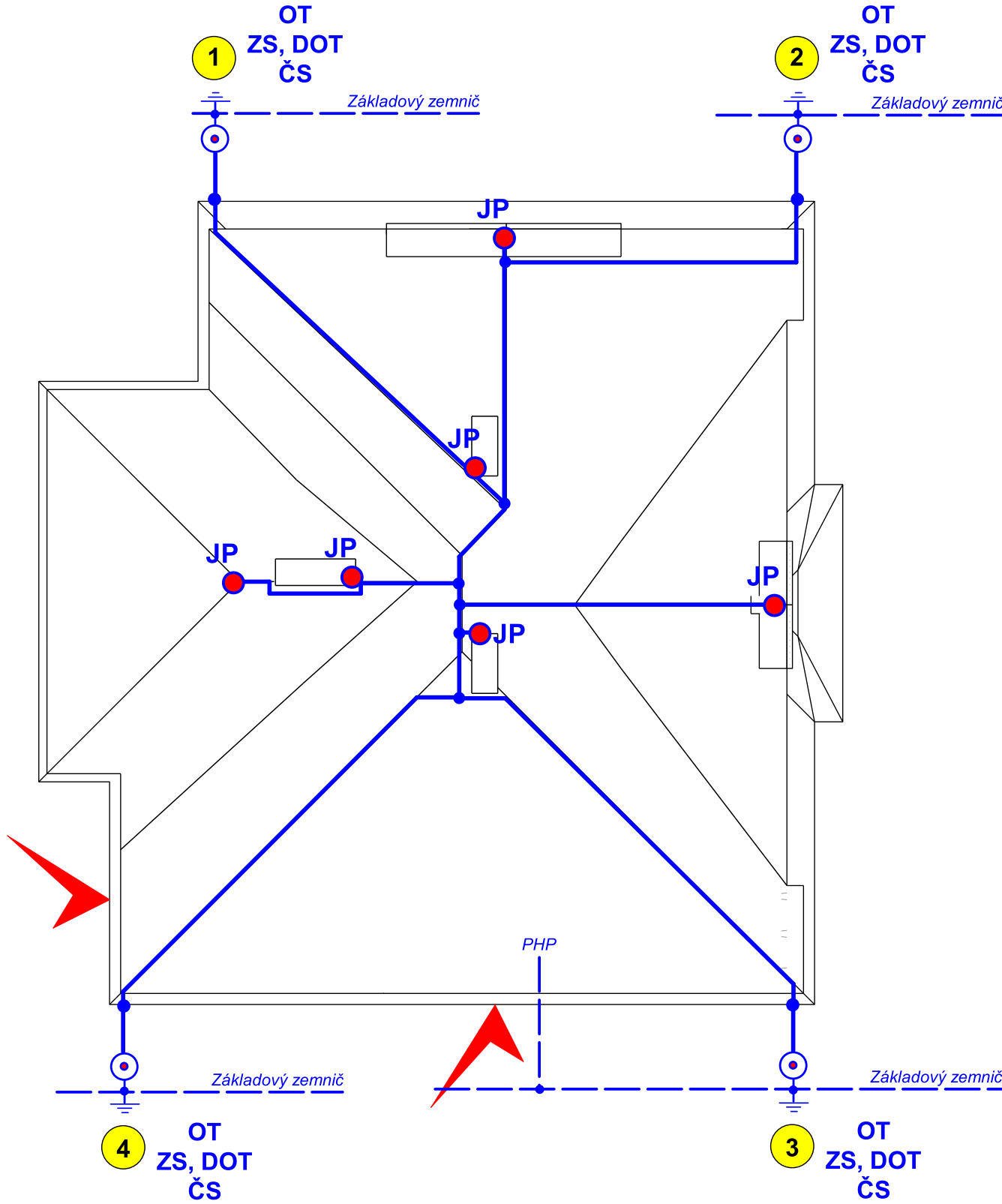
UPOZORNĚNÍ

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE JE PROVEDENA V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

M 1:200



HROMOSVOD



Jímací soustava byla navržena metodou valící se koule.

Třída LPS = III
Poloměr valící se koule r=45m
Velikost ok W=15x15 m
(Ochranný úhel alpha dle tab.2 výše zmíněné normy = 72°)
Výpočet a protokoly archivovány v elektronické formě u projektanta.

Veškeré činnosti provádět za respektování :

- ČSN EN 62305-1,2,5 - stručný výklad normy
- ČSN EN 62305-3 - ochrana před bleskem
- ČSN EN 62305-4 - ochrana před bleskem
- ČSN EN ISO / IEC 17050-1 - prohlášení dodavatele o shodě
- nařízení vlády č. 362/2005 Sb - práce ve výškách
- a souv.

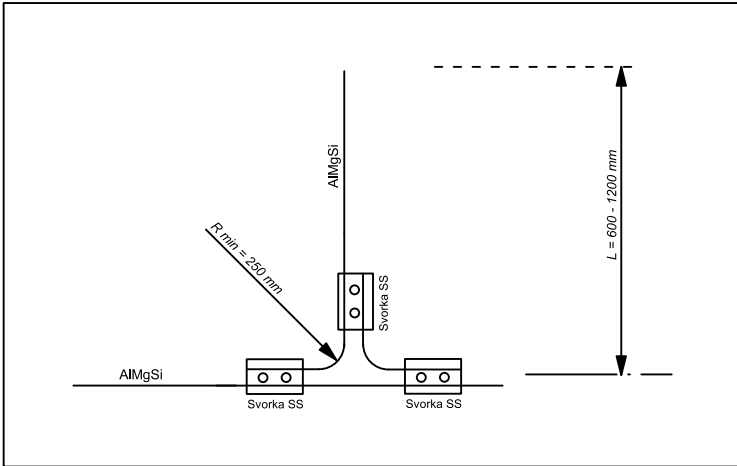
Typ materiálu bude odsouhlasen investorem.

Legenda

JP	●	Jímač pomocný
JT	●	Jímač tyčový
SO		Svorka okapová
ZS	⊙	Svorka zkušební
	—	AlMgSi na PVxx
	●	Svorka obecně
	---	FeZn 30x4 mm - základový zemnič
2		Číslo svodu
PHP		Přípojnice hlavního pospojení

Poznámka :
Bude-li stávající základový zemnič vykazovat nepřipustné naměřené hodnoty
nebo bude nedohledatelný, použít zemniční tyče (cca 3 na jeden svod - dle měření)

DETAIL POMOCNÉHO JÍMAČE - bez měřítka



STAVBA: SOCIÁLNÍ BYDLENÍ MĚSTA LIBERCE PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA BYTOVÝ DŮM B	<div>PKHOŠEK</div> <div>Jan Hošek Mikulášovice 795 407 79 IČO: 03454339</div> <div>hosek@pk-hosek.cz +420 732 437 160</div>		
	MÍSTO: DR. MILADY HORÁKOVÉ 144/10, LIBEREC, P.P.Č.4022, K.Ú.LIBEREC	HLAVNÍ PROJEKTANT: JAN HOŠEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. OTA POUR
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC NÁM. DR.E.BENEŠE 1, 460 59 LIBEREC 1 V.Z. TIBOREM BATTHYÁNYM, PRIMÁTOR MĚSTA	FORMÁT: A1	DATUM: 09/2017	PARÉ ČÍSLO: <div>7</div>
	STUPEŇ PD: DPS	ZAKÁZKA ČÍSLO: 2017121	
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.1.4.c – elektroinstalace (sílnoproud, slaboproud)	ČÁST: D.1.4.c	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.c - E06
VÝKRES: HROMOSVOD			

18.7.2020