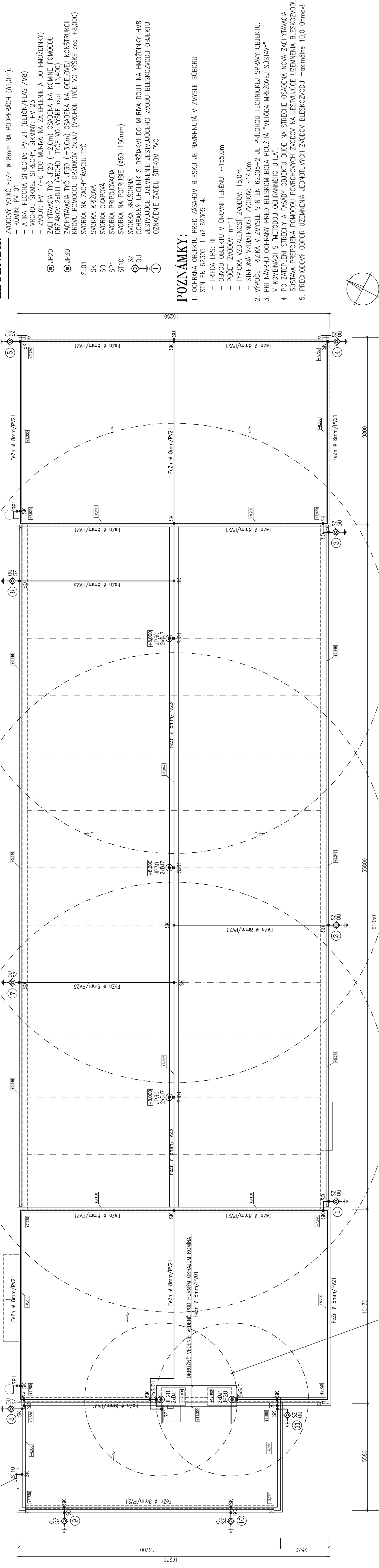


ODVĚTRÁVACIE POTRUBIA PLYNU  
Z KOTOLNE A PLYNOMENE



## LEGENDA:

- ZVODOVÝ VODIČ FeZn ø 8mm NA PODPERÁCH (á1,0m):
- KOMIN: PV 01
  - ATIKA, PLOCHA STRECHA: PV 21 (BETÓN/PLAST/M8)
  - VRCHOL ŠIKMEJ STRECHY, ŠIKMINY: PV 23
  - ZVODY: PV 17–6 (DO MURIVA NA ZATEPLENIE A DO HMOŽDINKY)

- ZACHYTÁVACIA TYČ JP20 (l=2,0m) OSADENÁ NA KOMINE POMOCOU DRŽIAKOV 2xJ1 (VRCHOL TYČE VO VÝŠKE cca +13,400)

- ZACHYTÁVACIA TYČ JP30 (l=3,0m) OSADENÁ NA OCELOVEJ KONŠTRUKCII KROVU POMOCOU DRŽIAKOV 2xJ17 (VRCHOL TYČE VO VÝŠKE cca +8,000)

- SVORKA NA ZACHYTÁVACIU TYČ

- SVORKA KRIŽOVÁ

- SVORKA OKAPOVÁ

- SVORKA PRIPOJOVACIA

- SVORKA NA POTRUBIE (ø50–150mm)

- SVORKA SKÚŠOBNÁ

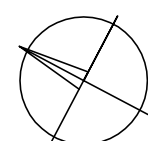
- OCHRANNÝ UHOLNÍK S DRŽIAKMI DO MURIVA DOU1 NA HMOŽDINKY HM8

- JESTVUJÚCE UZEMNENIE JESTVUJÚCEHO ZVODU BLESKOZVODU OBJEKTU

- OZNAČENIE ZVODU ŠTÍTKOM PVC

## POZNÁMKY:

- OCHRANA OBJEKTU PRED ZASAHOM BLESKU JE NAVRHNUTÁ V ZMYSLE SUBORU STN EN 62305–1 až 62305–4.
  - TRIEDA LPS: III
  - OBVOD OBJEKTU V ÚROVNI TERÉNU: ~155,0m
  - POČET ZVODOV: n=11
  - TYPICKÁ VZDIALENOSŤ ZVODOV: 15,0m
  - STREDNÁ VZDIALENOSŤ ZVODOV: ~14,0m
- VÝPOČET RIZIKA V ZMYSLE STN EN 62305–2 JE PRÍLOHOU TECHNICKEJ SPRÁVY OBJEKTU.
- PRI NÁVRHU OCHRANY PRED BLESKOM BOLA POUŽITÁ "METÓDA MREŽOVEJ SÚSTAVY" V KOMBINÁCII S "METÓDOU OCHRANNEHO UHLA".
- PO ZATEPLENÍ STRECHY A FASÁDY OBJEKTU BUDE NA STRECHE OSADENÁ NOVÁ ZACHYTÁVACIA SÚSTAVA PREPOJENÁ POMOCOU POVRCHOVÝCH ZVODOV NA JESTVUJÚCE UZEMNENIA BLESKOZVODU
- PRECHODOVÝ ODPOR UZEMNENIA JEDNOTLIVÝCH ZVODOV BLESKOZVODU maximálne 10,0 Ohmov!



INVESTOR	 ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU J.A.S. IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA		GEN. PROJEKTANT  Atelier ATRIO s.r.o.,  atolier.atrio@gmail.com	RIADENIE PROJEKTU ING.ARCH. JÁN LUČIAN	
				ZODP. PROJEKTANT ING.MILAN RALEBOVSKÝ	
				VYPRACOVAL ING.MILAN RALEBOVSKÝ	
Page					
NAZOV STAVBY					
ZATEPLENIE OBJEKTU DIELNE A KOTOLNE					
MIESTO STAVBY	AREÁL OLO a.s., IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA			DATUM	05 - 2018
STUPEN PD	DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY			MIERKA	1 : 100
OBJEKT				FORMÁT	4 x A4
PROFESIA	DIELŇA A KOTOLŇA ELEKTROINŠTALÁCIA			REVÍZIA	•
NÁZOV PRÍLOHY	BLESKOZVOD			PARÉ	Č. VÝKR.
					602

POLOMER OCHRANY ZACHYTÁVACEJ TYČE NAD ÚROVŇOU HORNEJ HRANY KOMINOV (+12,400)  
(ro=4,0m)

POLOMER OCHRANY ZACHYTÁVACEJ TYČE NAD ÚROVŇOU OKAPOV ŠIKMEJ STRECHY (+5,246)  
(ro=11,25m)