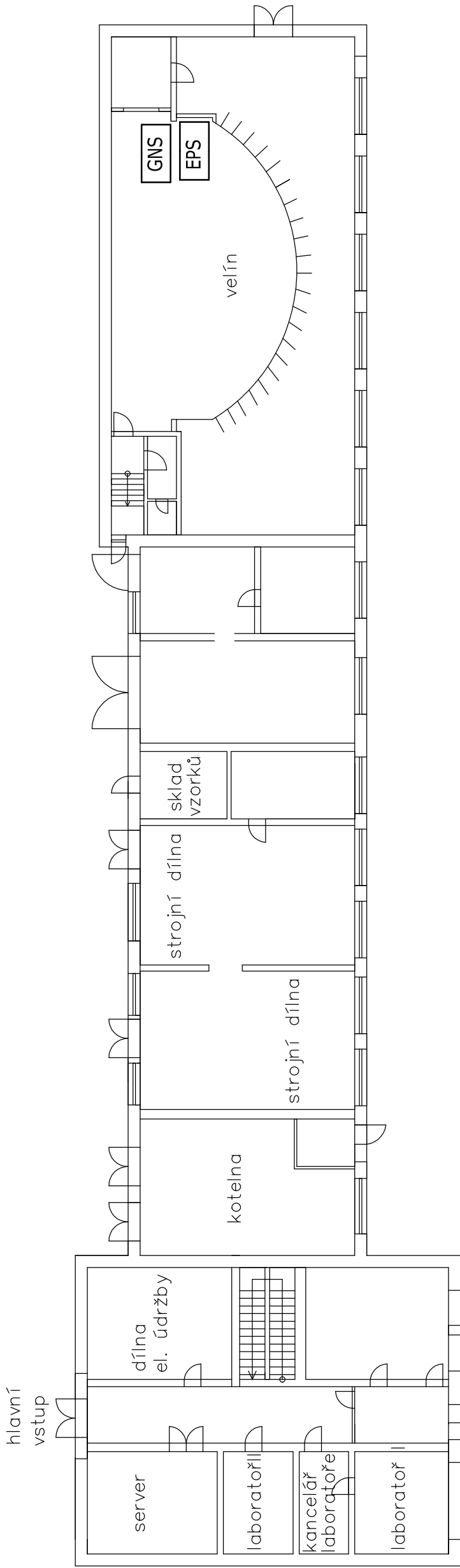


OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3 + Z2:
PRO ÚSTŘEDNU EPS – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO RÁDIOVÝ VYSILAČ – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, KRYTEM
PRO OSTATNÍ PRVKY – BEZPEČNÝM NAPĚTÍM, KRYTEM, POLOHOU
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1NPE, AC, 50Hz, 230V/TN–S
JMENOVITÉ NAPĚTÍ ROZVODŮ ZDP: 12V ss



LEGENDA KOMPONENT

- V


Vysílač REGGAE eps GRTBz485 - včetně zdroje a AKU
- EPS

Ústředna EPS ESSER IQ8 - součást dodávky systému EPS
- TAB

Externí tablo EPS ESSER IQ8 - včetně periferní karty pro ZDP součást dodávky systému EPS
- GNS

PC, grafická nadstavba systému - součást dodávky systému EPS
- Obslužné pole požární ochrany - součást dodávky systému EPS
- KTPO

Klíčový trezor požární ochrany - součást dodávky systému EPS
- Záběskový maják - součást dodávky systému EPS

 <div>VAE SPRINKLERS, s.r.o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava tel: +420 734 586 401 vae.sprinklers@vaesprinklers.cz www.vaesprinklers.cz</div>	STUPĚŇ DOKUMENTACE/DOCUMENTATION PHASE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		ČÍSLO PÁŘE/SET NO.	
	ČÁST PROJEKTU/PART OF PROJECT D.1.4.9 ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU		VYPRACOVAL/ELABORATED BY Ing. Václav Vojtěchovský	
			KONTROLOVAL/CHECKED BY František Pavlíček	
			DATUM/DATE 25.11.2020	Č. ZAK./CONTRACT NO. 2020-2-013
NÁZEV PROJEKTU/ PROJECT NAME	ROZŠÍŘENÍ PBZ NA SKLADĚ PHL ČEPRO A.S. KLOBOUKY			MĚŘÍTKO/SCALE 1:200
MÍSTO STAVBY/SITE LOCATION	KLOBOUKY U BRNA			REVIZE/REVISION
INVESTOR	ČEPRO a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7			1
NÁZEV VÝKRESU/TITLE	PŮDORYS 1.NP SO 070			VÝKRES ČÍSLO/DRAWING NO. 03