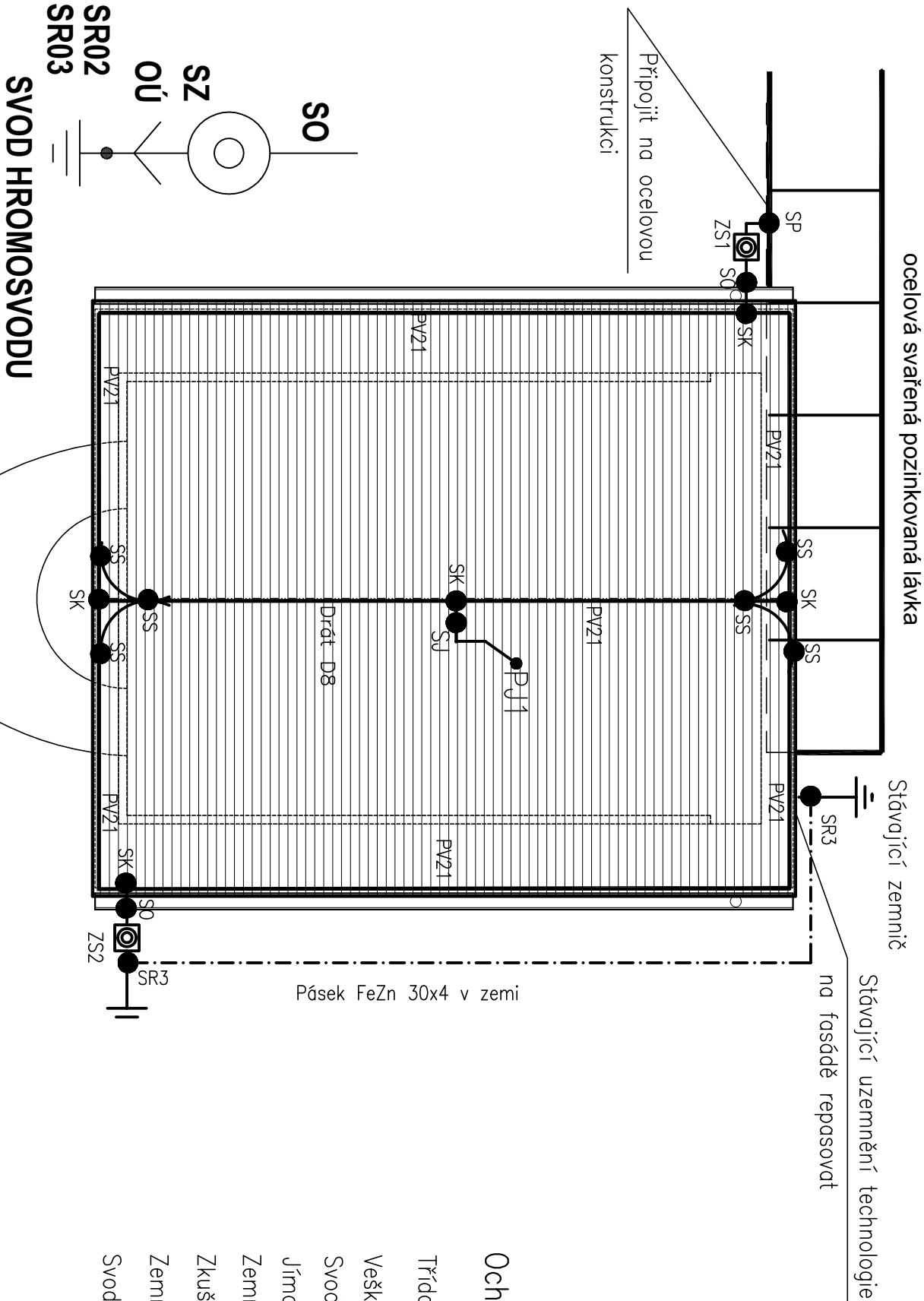
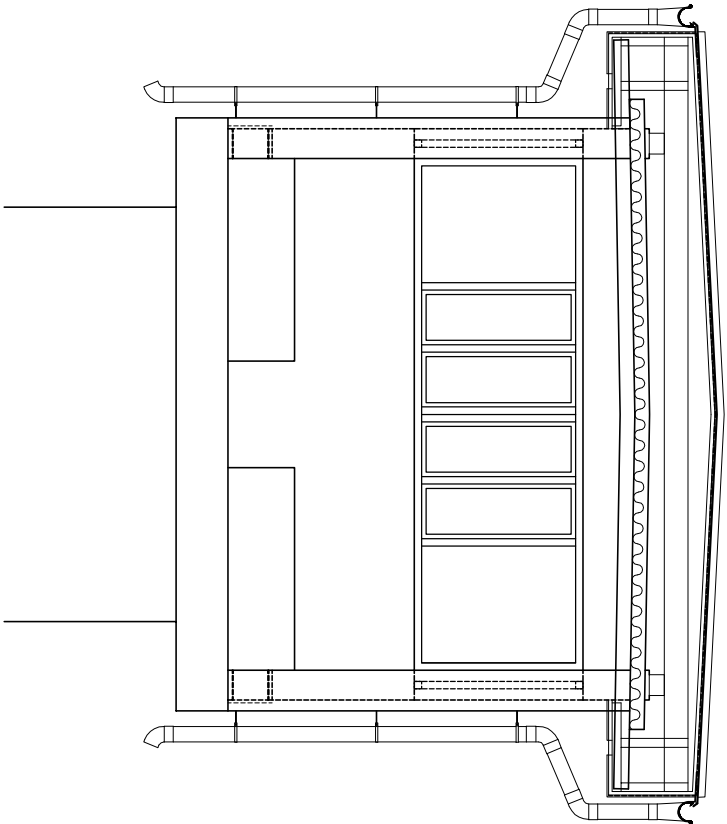


PŮDORYS

PRAVÁ STROJOVNA JEZU



PŘÍČNÝ ŘEZ



Ochrana dle ČSN EN 62305–3

Třída ochrany před bleskem dle ČSN EN 62305–3 LPS = III.

Veškeré oplechování a kovové konstrukce pospojovat drátem FeZn D8

Svody jsou umístěny na omítce na podpěrách PV po 1,0m.

Jímací vedení je uloženo na podpěrách PV po 1,0m.

Zemní odpor jednoho svodu max. 10 ohm.


Zkušební svorky umístit ve výšce 0,6 – 1,8 m

Zemní svorky v zemi musí mít min. 4 spojovací šrouby

Svody k zemičům jsou provedeny drátem FeZn D10 a jsou chráněny úhelníky nebo trubkou.

	Pjx – jímací tyč 2,5m + bet. podstavec BP19
	Drát FeZn D10
	Drát AlMgSi D8
	Pásek FeZn 30x4 v základu

SS	– spojovací svorka
SR3	– svorka pásek – drát
ZS	– svorka zkušební
SK	– svorka křížová
SP	– svorka připojovací
SO	– svorka okapová
PJ	– pomocný jímač

Zodpovědný pracovník	Vypracoval	 AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o. Kopušův 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: oqc@wco.cz
Ing. Milan Bartošík	Ing.Lubomír Žitavský	
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno		
Akce:		
Jez Olomouc - oprava strojo ven (fasáda a zastrešení)		
S001 – OPRAVA ZASTŘEŠENÍ DVOU STROJOVEN		
Příloha:	Měřítko 1:50	Číslo přílohy D.1.4.1.51
OCHRANA PROTI BLESKU – PRAVÁ STRANA		