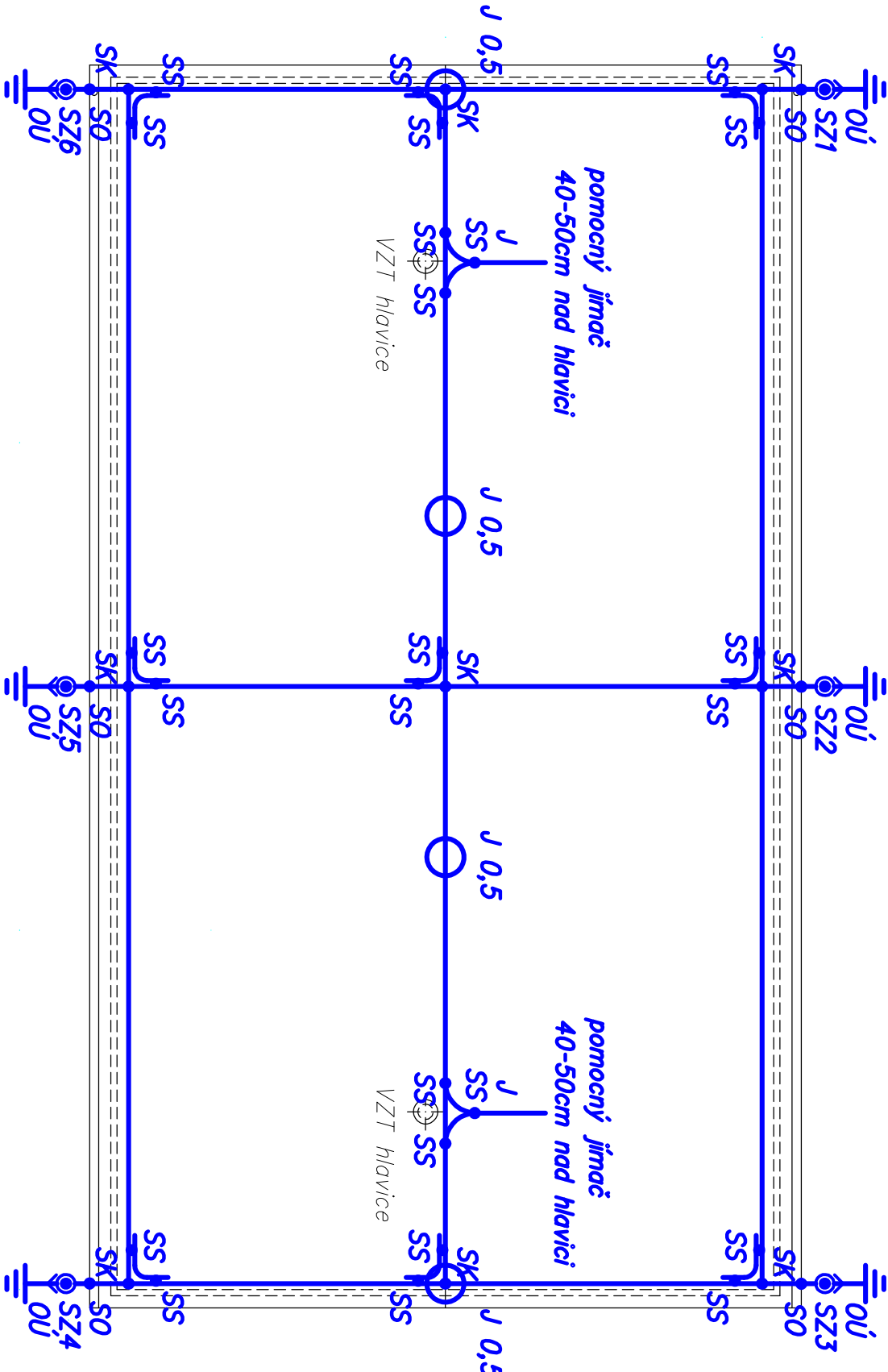


LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK:

- drát FeZn průměr 8mm od SZ k zemiči 10mm bude připevněn pomocí standardních podpěr dle použitého materiálu opláštění
- na stěně (svody) - podpěra do stěny na hmoždinku pomocný jímec dl.40-50cm nad hlavici (drát FeZn pr.pomocný jímec dl.40-50cm (drát FeZn pr.8mm) spojovací svorka
- připojovací svorka k okapovému žlabu křížová svorka
- zkušební svorka
- ochranný úhelník vč.držádku (na hmoždinku) uzemnění - armování základových patek (spoje v zemi opatřeny protikorozním nátěrem)
- veškerý hromosvodový materiál bude v provedení z FeZn



Montáž bude provedena dle ed.2:

- ?SN EN 62305-1,část 1 "Obecné principy"
- ?SN EN 62305-2,část 2 "Řízení rizika"
- ?SN EN 62305-3,část 3 "Hmotné škody na stavbách a nebezpečí života"
- ?SN EN 62305-4,část 4 "Elektrické a elektronické systémy ve stavbách"
- ?SN EN 50164-1 "Součásti ochr.před bleskem(LPC)-část 1:Požadavky na spoj.součástí"
- ?SN EN 50164-2 "Součásti ochr.před bleskem(LPC)-část 2:Požadavky na vodiče a zemiče"

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. PAVLÍK Zdeněk		Ing. HASENÖHRL Petr	
KRAJ: PARDUBICKÝ		MÍSTO: LITOMYŠL	
INVESTOR: Město Litomyšl, Brí Štastných 1000, 570 20 Litomyšl			
AKCE			
NAVŘENÍ KAPACIT SBĚRNÉHO DVORA V LITOMYŠLI			
ČÁST		SO 02 – SKLAD	
OBSAH		BLESKOSVOD	
ČÍSLO ZAKÁZKY		04/2020/DPS	
ARCH. ČÍSLO			
STUP. DOKUM.		PROVÁDĚNÍ STAVBY	
DATUM		zdr 2020	
MĚŘITKO		1:100	
ČÍSLO PŘÍLOHY		PŘE	
S002-D.1.4.2-02			

BETA PROJEKT s.r.o
Zodnř 402/10
568 02 SVITAVY
tel: +420461540810-2
betaprojekt@cmil.cz