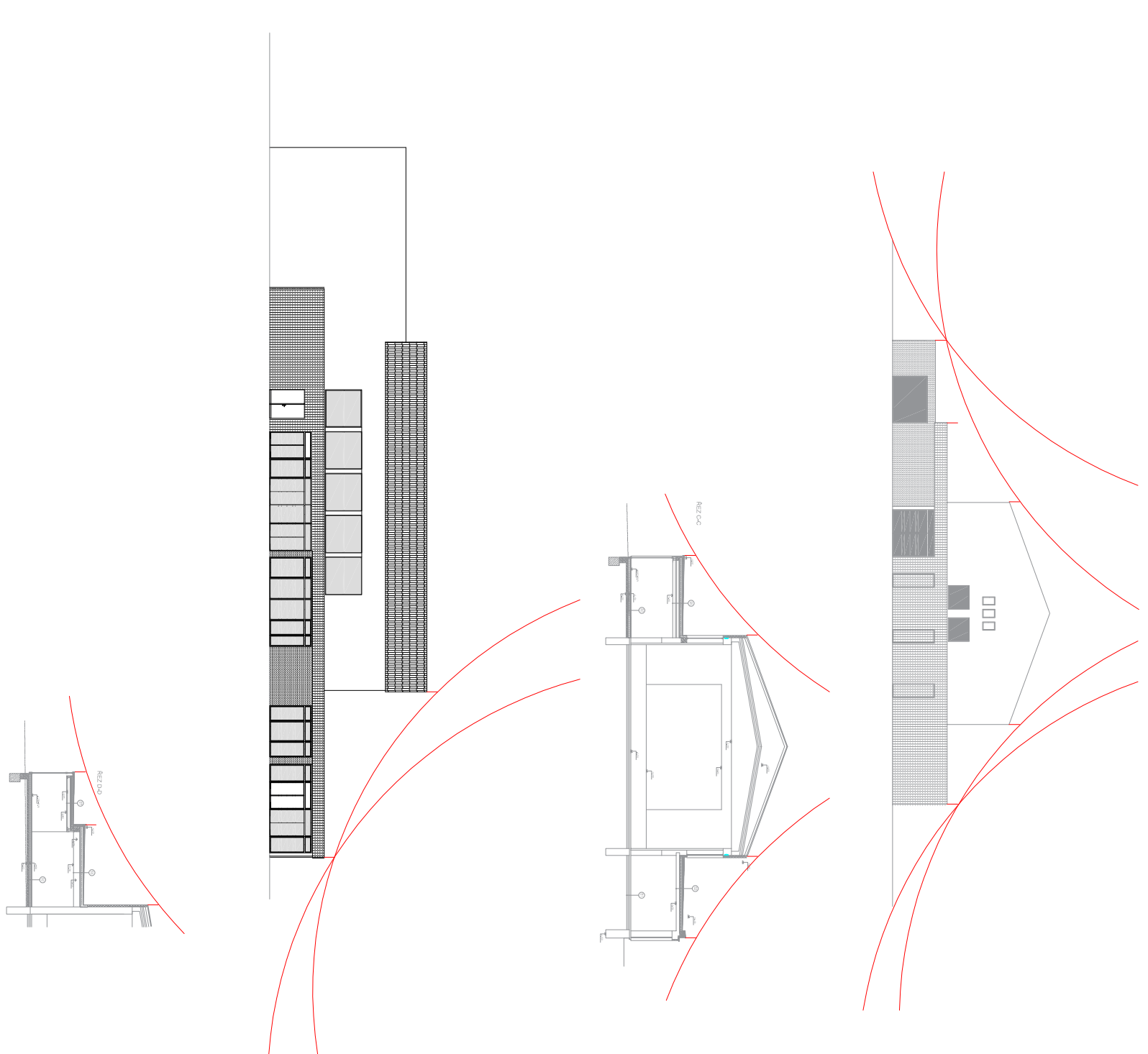
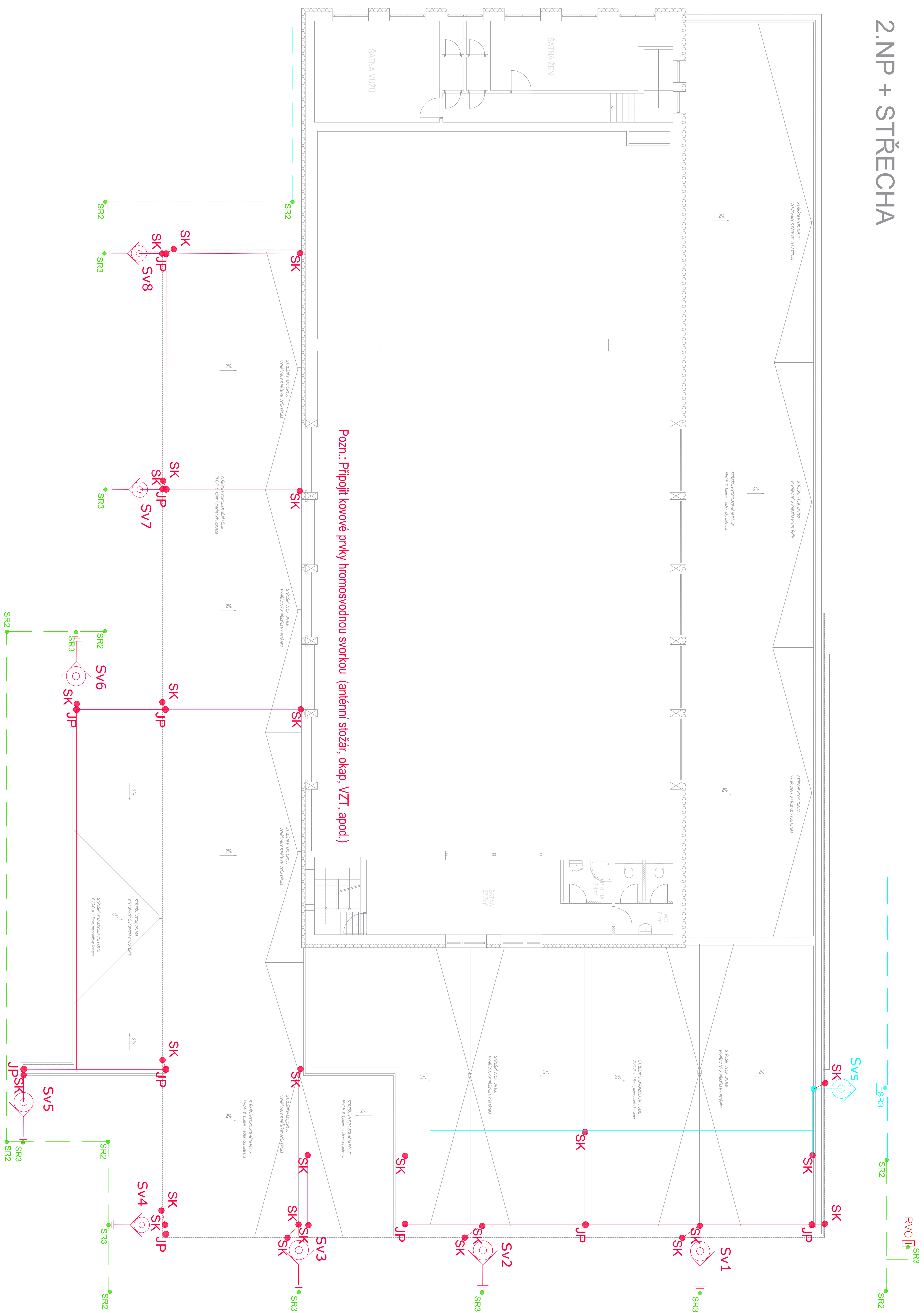


## 2.NP + STŘECHA




Detail pomocného jamače (JP)

LEGENDA:

— Stávající LPS vedení

— Jímací vedení provedené drátem AlMgSi 8

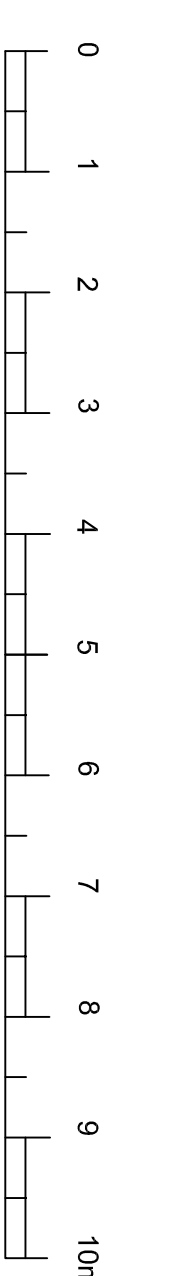
**Sv6**  
 Svod jímací soustavy, sestávající z drátu FeZn 8, podpěr do stěny, ochranného úhelníku vč. podpěr zkušební svorky a drátu FeZn10 pro připojení k zemi. Soustava – mezi zkušební a SR3 svorkou

Jímací tyč FeZn, délka tyče odpovídá číselnému označení


SVORKA HROMOSVODOVÁ DLE POPISU: SU – univerzální  
ST – na potrubí, SJ – k jímací tyči, SK – křížová  
SO – okapová, SS – spojující

• **Jp** Jímnož pomocný, proveden z drótu FeZn 8 s SS svorek dle detailního výkresu výška min. 750mm

- **SRx**  
Swarka SR3 – spojení pásek/drát, SR2 – pásek/pásek



## JÍMACÍ SOUSTAVA DLE ČSN EN 62 305 ED.2

					
<b>IMONT</b> spol. s r.o. PERLOVA 14 301 14 PÍZEŇ TEL. 73728843					
OŠEH					
D.1.4.d Elektronisoidce					
Jímač Soustava					
Rekonstrukce vnitřního sálu - Vojmířská					
ZADAVATEL:	PANĚL STOLČ.	<i>[Signature]</i>	OBRÁZKOVÝ ZÁKAZNÍK	OSLOUŽENÍ	
PROJEKTANT	BLAH. PANĚL	<i>[Signature]</i>			
OBJEDNATEL: Ing. Jaroslav Štárl, Pod Wami Soutěže 4, 301 14 Pízeň					
JMÉNA	POZNÁTKY				
ROZSAH	TOMÁŠ				
STRUKT. OPS					
DATA	1 / 2019				
MĚŘENO					
ARCHIVNÍ ČÍSLO					
PRŮBĚH ÚSTNÍ	1				
LST		<b>E03</b>			