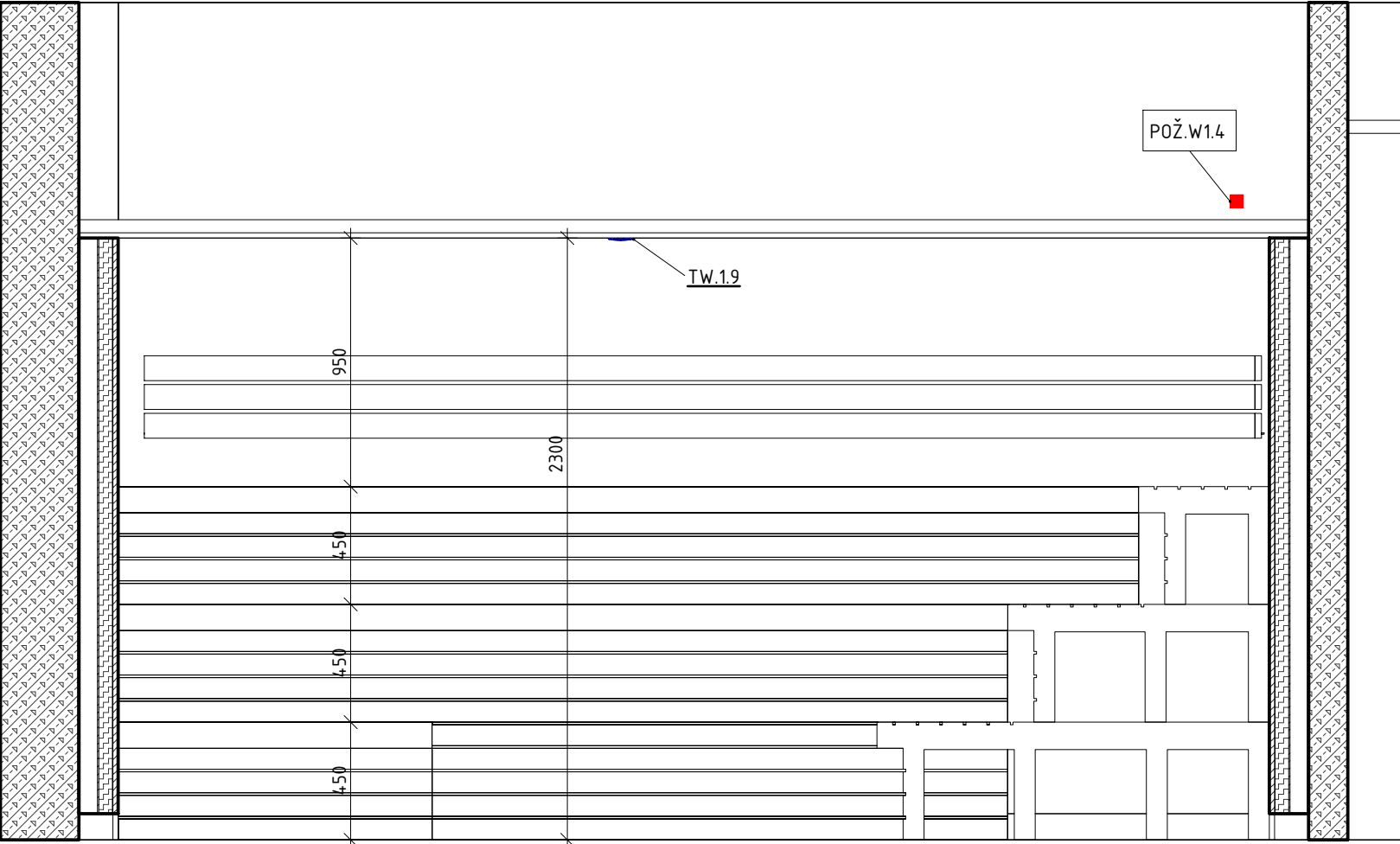
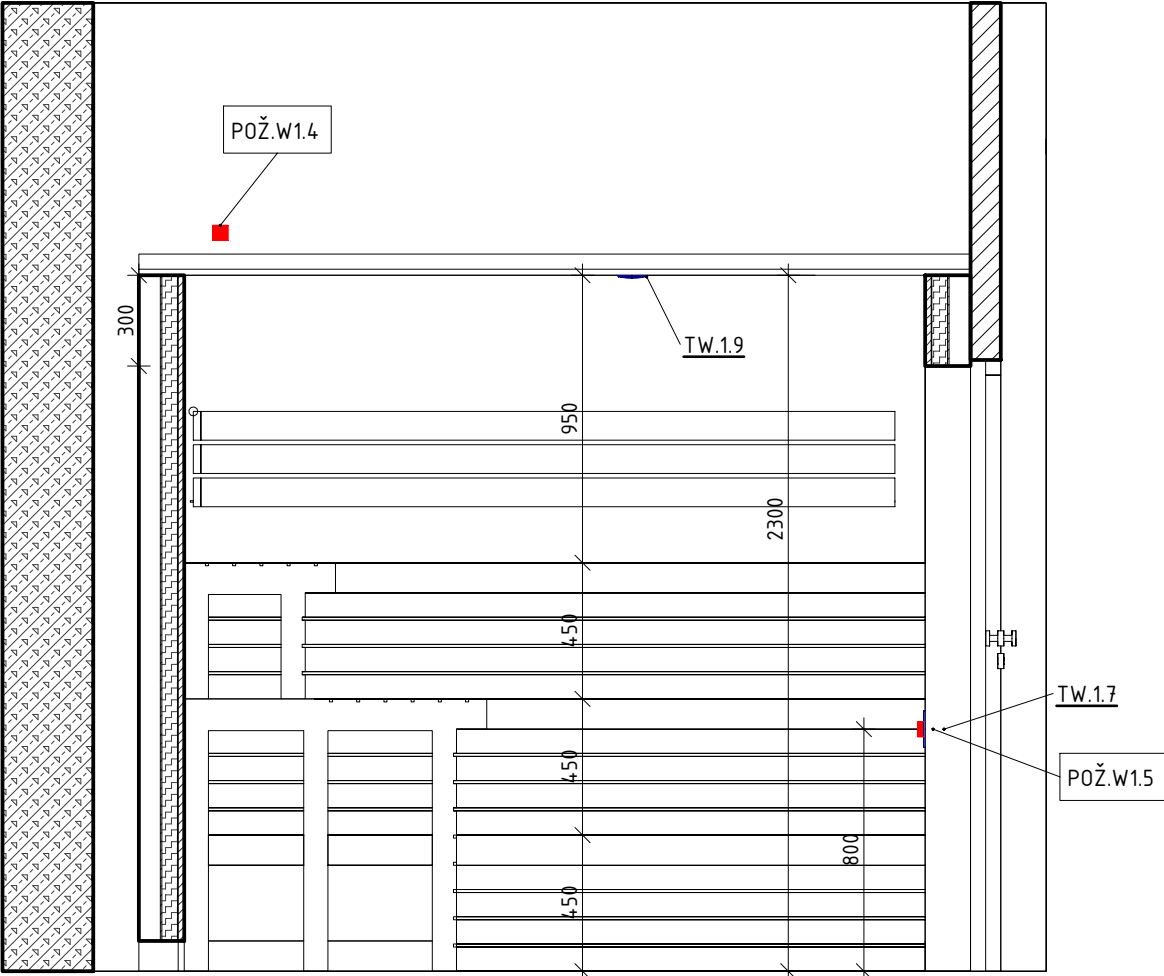


ŘEZY 2 A 3

ŘEZ 2-2

ŘEZ 3-3



LEGENDA TECHNOLOGIE – FINSKÁ SAUNA W1				
Označení	Komentář k typu	Model	Výrobce	Počet
TW.1.1	Saunová kamna s výparníkem 24kW	Herkules XL S120 HD Vapor	EOS Saunatechnik GmbH	1
TW.1.2	El. rozvaděč pro saunu	Model	Výrobce	1
TW.1.3	Modul k řídicí jednotce sauny	Model	Výrobce	1
TW.1.4	Řídicí jednotka	Model	Výrobce	1
TW.1.5	Transformátor pro osvětlení	230V/12V, 200W – 300W (IP65)	Výrobce	1
TW.1.7	Nouzové tlačítko			1
TW.1.8	Teplotní senzor	Model	Výrobce	1
TW.1.9	Úklidové osvětlení	Model	Výrobce	1

POŽADAVKY NA PROFESE – TECHNOLOGIE – FINSKÁ SAUNA W1				
Označení	Komentář k typu	Parametry požadavku	Počet	Popis
POŽ.W1.1	SAMOSTATNÝ JIŠTĚNÝ EL. PŘÍVOD PRO ROZVADĚČ SAUNY (volný konec cca 2m)	18 kW/400V (MIN. SOUBĚH 12kW)	1	ELEKTRO
POŽ.W1.2	DATOVÝ KABEL PRO PŘÍPADNÉ DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ SAUNY(volný konec cca 2m)	kabel UTP CAT 5e	1	ELEKTRO
POŽ.W1.3	PŘIROZENÝ PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU DO PROSTORU SAUNY (prostup ve stěně zakončen větrací mřížkou)	Otvor 500x100mm	1	VZT
POŽ.W1.4	NUCENÝ ODTAH PROSTORU SAUNY (ukončené nad stropem sauny 2m flexi kusem dlouhým)teplota 40 – 50°C; vlhkost 8 – 15%)	180 m3/h	1	VZT
POŽ.W1.5	PŘÍVODNÍ KABEL PRO NOUZOVÉ TLACÍTKO (propojené do místa signalizace)		1	ELEKTRO
POŽ.W1.6	ODKANALIZOVÁNÍ PROSTORU PŘED SAUNOU – PODLAHOVÁ VPUST NEBO PODLAHOVÝ ŽLAB		1	ZTI
POŽ.W1.7	ODVĚTRÁNÍ PROSTORU STROJOVNY A SOUVISEJÍCÍCH PROSTOR		1	VZT

</