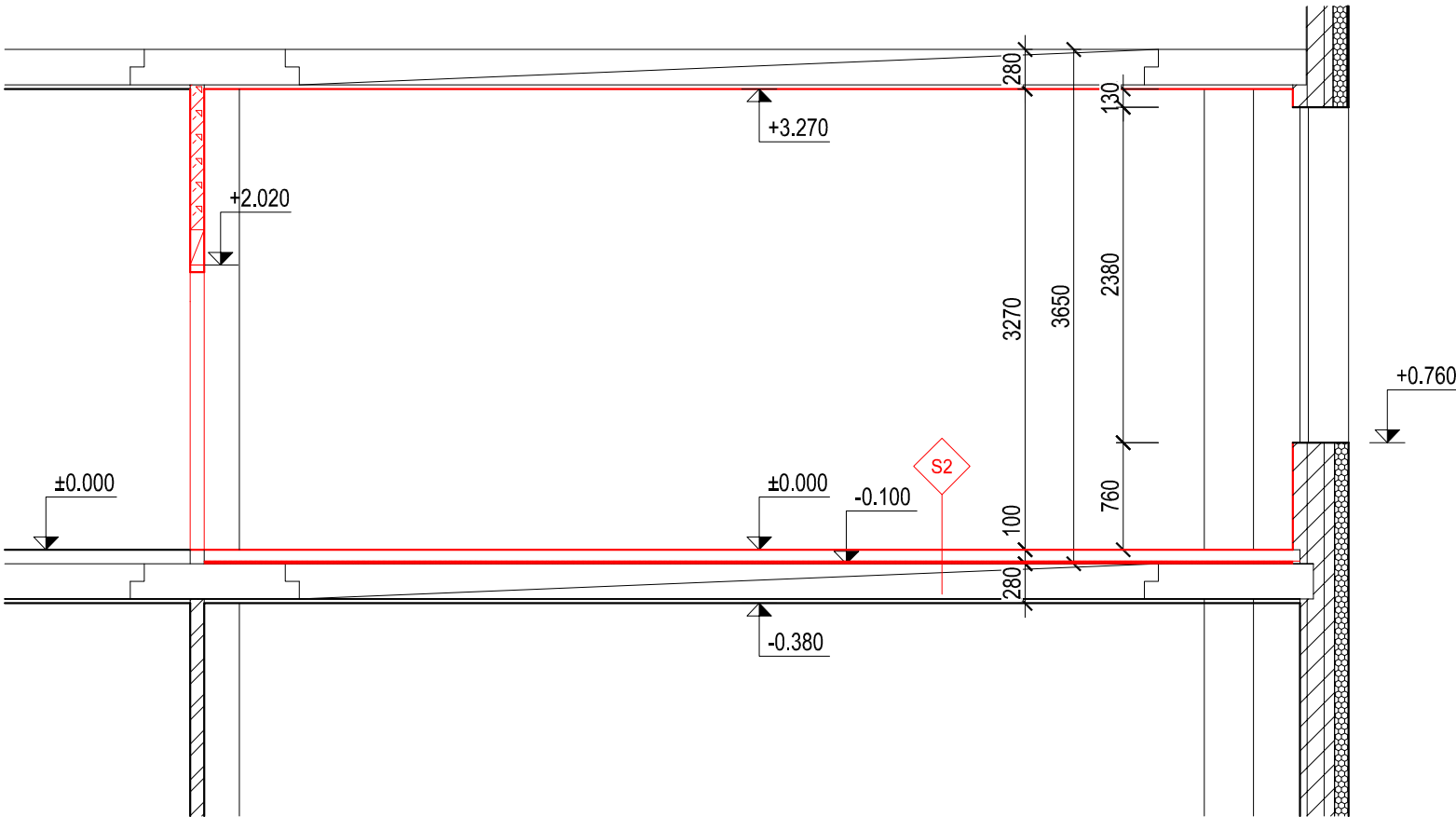


ŘEZ A-A



LEGENDA MATERIÁLŮ

	BOURANÉ KONSTRUKCE		NOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVANÉHO BETONU FB (EN 772-1) 2,8 N.mm-2, ZDĚNÉ NA TMEL, TL. 75 mm
	VYZDÍVKY Z DĚROVANÝCH BLOKŮ CDm TL. 260 mm		KONSTRUKCE Z BETONU PROSTÉHO
	STĚNOVÉ PANELY CALSILOX (POROBETON), MODUL 598 mm, NA VÝŠKU PODLAŽÍ, TL. 80 mm		KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU
	INSTALAČNÍ VYZDÍVKY Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL POPŘÍPADĚ Z DĚROVANÝCH BLOKŮ, TL. 150 mm		ROSTLÁ ZEMINA
	INSTALAČNÍ VYZDÍVKY Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL POPŘÍPADĚ Z DĚROVANÝCH BLOKŮ, TL. 65 mm		MINERÁLNÍ PLŠŤ (SKELNÁ VATA)
			PĚNOVÉ POLYSTYREN - EPS
			EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN - XPS
			HYDROIZOLACE

POZNÁMKY

STÁVAJÍCÍ ŠTUKOVÉ OMÍTKY VČETNĚ MALBY BUDOU OŠKRABÁNY NA PŮVODNÍ HRUBOU OMÍTKU. KERAMICKÉ OBKLADY BUDOU ODSTRANĚNY, HRUBÁ OMÍTKA POD OBKLADEM BUDE SROVNÁNA. PŮVODNÍ HRUBÁ OMÍTKA BUDE PENETROVÁNA. NA PENETRACI BUDE PROVEDENA NOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ VE DVOU VRSTVÁCH. PO VYZRÁNÍ JEMNÉ OMÍTKY BUDE PROVEDENA VÝMALBA.

STÁVAJÍC KONSTRUKCE PODLAHY BUDE ODSTRANĚNA NA NOSNOU VRSTVU, BUDE PROVEDENA NOVÁ PODLAHA VIZ SKLADBA S2.

LEGENDA SKLADEB

	- KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm - CEMENTOVÁ KAŠE 5 mm - BETONOVÁ MAZANINA 75 mm - ASFALTOVÝ PÁS 5 mm - STROPNÍ KONSTRUKCE		- PVC KRYTINA VRSTVENÁ ZÁTĚŽOVÁ R12, 2 mm LEPENÁ K PODKLADU - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 3 mm - BETONOVÁ MAZANINA C16/20 TL. 70 mm VYZTUŽENÁ SVAŘOVANOU SÍTÍ 150/150/4 mm DILATACE V POLÍCH 3,8/3,1 m - PE FÓLIE 0,2 mm, PŘESAHY LEPENÉ 100 mm - KROČEJOVÁ IZOLACE Z KAMENNÉ VLNY 20 mm Napětí v tlaku při 10% stlačení CS(10) ≥ 20 kPa, Úroveň stlačitelnosti CP4 ≤ 4 mm - STROPNÍ KONSTRUKCE
--	--	--	--

PŘESTAVBA UMÝVÁREN NA ODBORNOU UČEBNU - ZŠ JUDr. JOSEFA MAREŠE		
ČÁST	MÍSTO	k.ú. Znojmo - louka parc.č.150/65
	OBJEDNATEL	Město Znojmo
DÍL	KRESLIL	Ing. Roman Zvěřina
	STUPEŇ	DPS
OBJEKT	MĚŘÍTKO	1:50
	Č.ZAK.	20_12
	VYDÁNO	28.5.2020
	REVIZE	R1
SO01 PŘESTAVBA		
NÁZEV VÝKRESU	Č.PARÉ	Č.V.
ŘEZ A-A (NÁVRHOVÝ STAV)	1	D.1.1.05