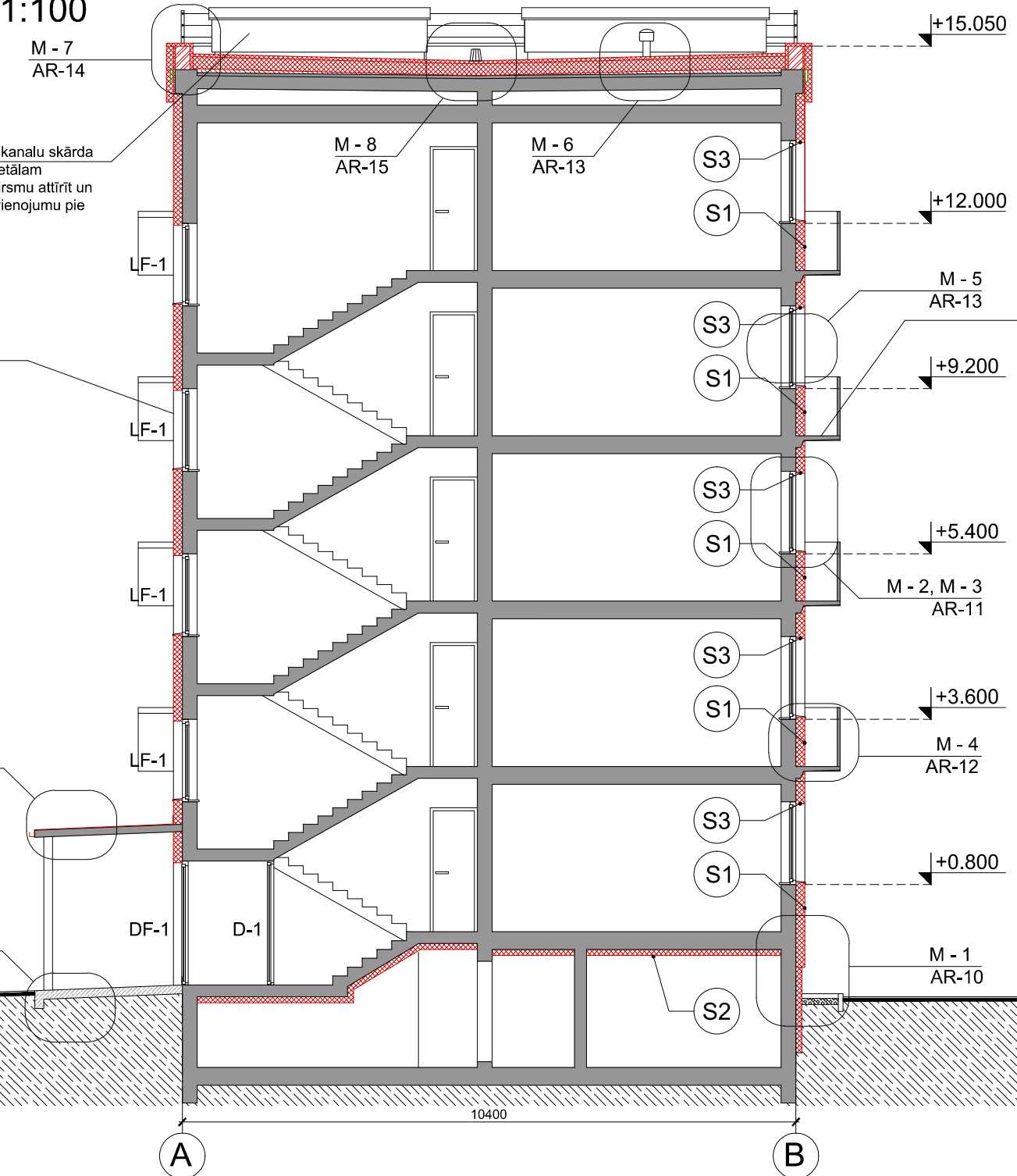


GRIEZUMS A - A, M1:100

Uzklāt apmetumu, veikt ventilācijas kanālu skārda cepuru remontu un krāsošanu ar metālam paredzētu aizsargrāsu, pirms tam virsmu attīrīt un gruntēt.. Nodrošināt hermētisku savienojumu pie jumta.

Kāpņu telpas jaunus logus iebūvēt vienā plāknē ar ārsienu



APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esošās ēkas konstrukcijas
	Projektējamais esošo sienu siltinājums
	Vieglbetona bloku mūris
	Monolīta betona konstrukcijas
	Demontējamas konstrukcijas
DF-1	Maināmo durvju, logu markējums

APDARES APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
S1	Ārsienas siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm ($\lambda \leq 0,036$ W/mK) b=150mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidošu struktūrapmetumu uz sieta (160g/m2) ar 2.kategorijas mehānisko izturību
S1*	Ārsienas siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm ($\lambda \leq 0,036$ W/mK) b=150mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidošu struktūrapmetumu uz 2 kārtām sieta (160g/m2) ar 1.kategorijas mehānisko izturību
S2	Pagraba pārseguma siltināšana ar akmens vates lamellām ($\lambda \leq 0,037$ W/mK) b=100mm, stiprināt no apakšas pie esošajiem pārseguma paneļiem.
S2*	Ārsienas siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm ($\lambda \leq 0,036$ W/mK) b=50mm krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidošu struktūrapmetumu uz 2 kārtām sieta (160g/m2) ar 1.kategorijas mehānisko izturību
S3	Ārsienas logu ailu siltinājums ar akmens vates fasādes plāksnēm ($\lambda \leq 0,037$ W/mK) b=50/30mm un krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidošu struktūrapmetumu uz sieta (160g/m2) ar 2.kategorijas mehānisko izturību
S4	Cokola siltinājums ar putupolistirola plāksnēm XPS150 ($\lambda \leq 0,034$ W/mK), b=100mm ar krāsotu dekoratīvo tvaiku caurlaidošu struktūrapmetumu uz 2 kārtām sieta (160g/m2) ar 1.kategorijas mehānisko izturību

PIEZĪMES

- Kopējos apzīmējumus skatīt lapā AR-1
- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemts pirmā stāva grīdas līmenis kāpņu telpā pie ieejas dzīvoklī.
- Izmēri plānā doti milimetros, augstuma atzīmes metros , ja nav norādītas citas mērvienības.
- Visus izmērus un mērķēdes , pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, pārbaudīt. Izmērus nedrīkst nolasīt pēc mēroga, šaubu gadījumā izsaukt būvprojekta autoru.
- Pēc pamatu siltināšanas, pa ēkas perimetru izbūvēt jaunu bruģētu apmali 700 mm platumā.
- Logu un durvju eksplikāciju skatīt lapās AR-8 un AR-9.
- Siltumizolācijas savienojuma vietas ar loga profilu izbūvēt 30mm biezu izolācijas kārtu.
- Visiem logiem maināmas ārējās palodzes.
- Pirms siltināšanas darbu veikšanas veikt virsmas plaknes novērtējumu. Mūra sienām nepieciešama rūpīga virsmas sagatavošana. Veikt sienu plaknes novērtējumu pa vertikālo un horizontālo asi, veikt esošo plaisu aizpildīšanu.
- Jebkuras atkāpes no projekta savlaicīgi izrunāt un saskaņot ar būvprojekta vadītāju, pretējā gadījumā būvprojekta vadītājs neuzņemas atbildību par veiktajām izmaiņām
- Visas elektroiekārtas, ventiekārtas (kondicionierus u.c) pirms būvdarbu uzsākšanas demontēt vai aizsargāt pret mehāniskiem bojājumiem būvniecības procesa laikā. Iekārtas pārcelt virs projektējamās siltumizolācijas.
- Plānos tiek uzrādīti koplietošanas logu un durvju markējums. Dzīvokļos maināmo, labojamo logu markējumus logu dimensijas skatīt fasāžu rasējumu lapās AR-5 - AR-7.

IZM.	PIEZĪM.	IZPILD.	DATUMS	
PASŪTĪTĀJS: A/S "Olaines ūdens un siltums"		Reģistrācijas Nr.: 50003182001, Adrese: Olaines nov, Olaine, Kūdras iela 27, LV - 2114		
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS: SIA "Solution Expert"		Reģistrācijas Nr.: 40103246078, Būvkom.r.Nr. 7591-RA Adrese: Rīga, Puļka iela 3, LV-1007		
PROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: SIA"METS AB"		Reģistrācijas Nr.: 40103373931, Adrese: Rīga, Dārziņu 9. līnija, LV - 1063		
PROJEKTS: <div>DZĪVOJAMĀS MĀJAS VIENKĀRŠOTĀ FASĀDES ATJAUNOŠANA</div>				
OBJ. ADRESE:	OLAINES NOVADS, OLAINĒ, JELGAVAS IELA 28, LV-2114			
KADASTRA NR.	8009 004 2110			
RASĒJUMA NOSAUKUMS GRIEZUMS A - A, M 1:100			PASŪT.Nr. MAB - 073	
BŪVPROJ.VAD.:	I.Bebris	STADIJA	Vienkāršotā atjaunošana	VA
		DATUMS	19.09.2016	
IZSTRĀDĀJA:	S. Stafeckis	MĒROGS	Rasējuma Nr.	Izmaiņas
		1:100	AR - 4	
IZSTRĀDĀJA:	E. Upmalis			
		LAPAS CAUREJOŠAIS NR.		