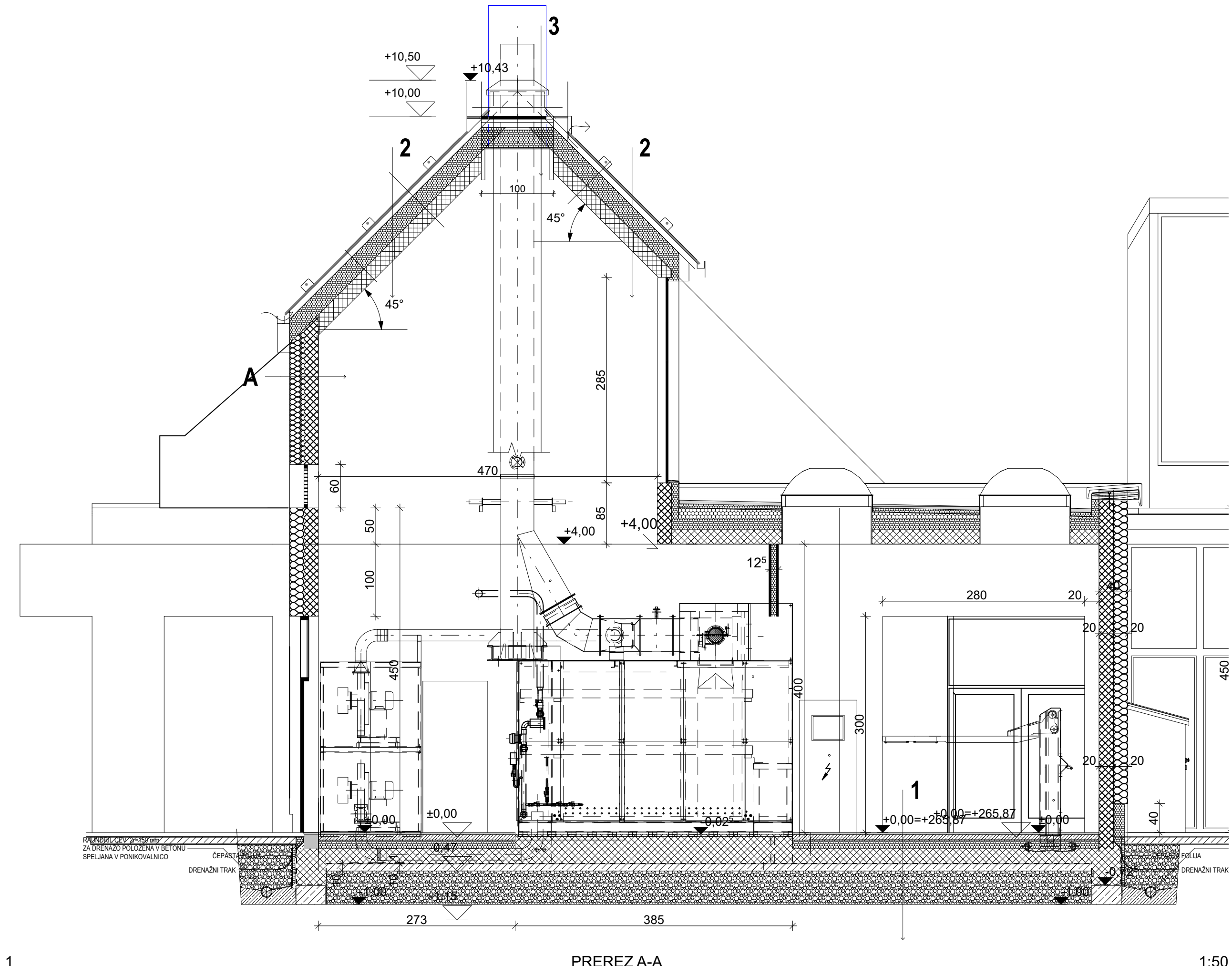


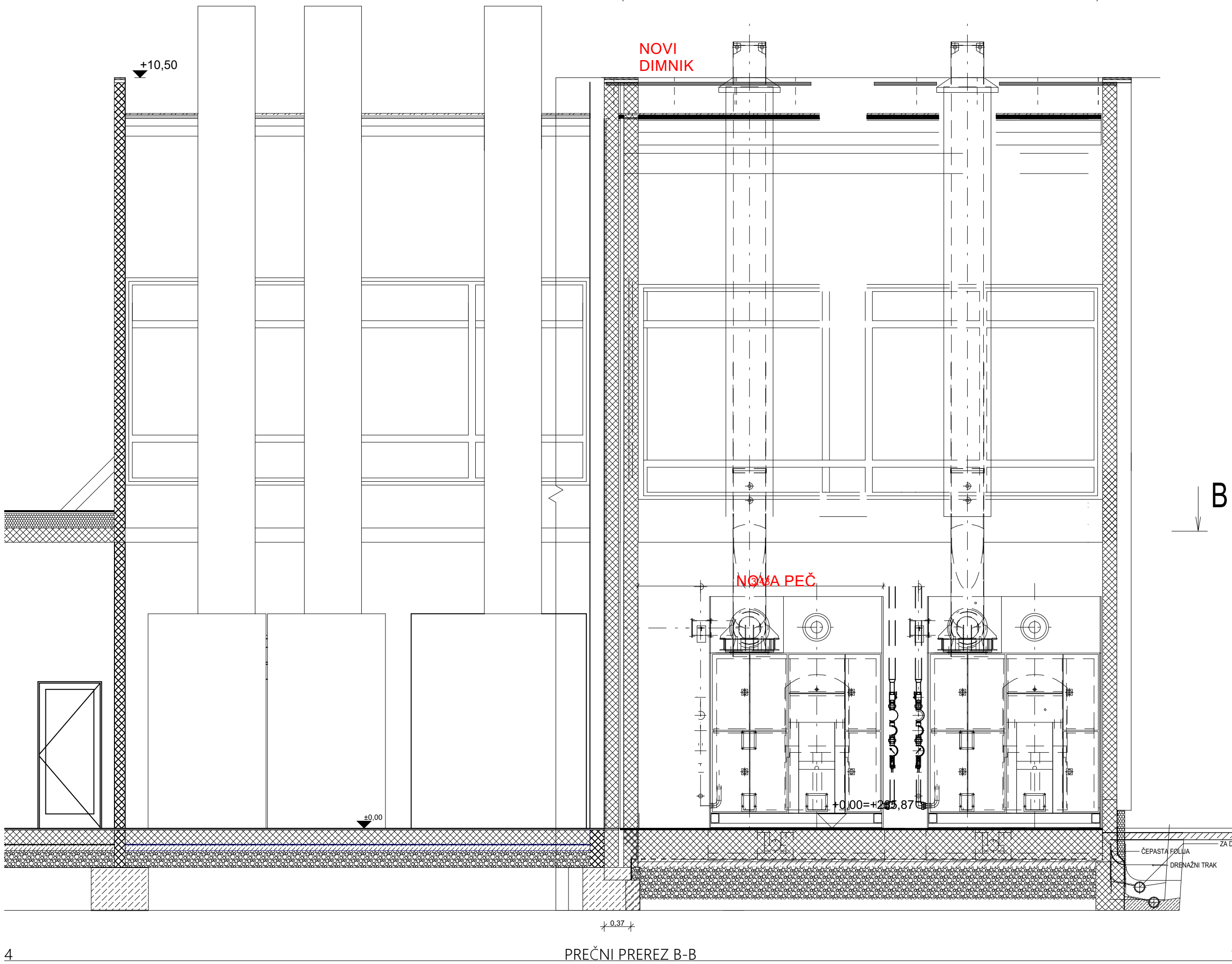
PREČNI PREREZ C-C

1:50



PREREZ A-A

1:50



PREČNI PREREZ B-B

1:50

1 - tlaki v pritličju

-	granitne plošče, lepilo	2,5 cm
-	Min. arm. cem. estrih	8,0 cm
-	folija	
-	Toplotna izolacija XPS 300 GL(X-FOAM HBT)	12,0 cm
-	AB talna plošča	20,0 cm
-	Bit. Hidroizolacija	1,0 cm
-	Podbeton	10,0 cm
-	Tamponsko nasutje	60,0 cm

Pod pečjo ni toplotne izolacije - AB temelj.

2 - Streha poševna

-	Bakrena pločevina	0,5 cm
-	OSB plošče	2,5 cm
-	Letve 8/8 - prezračevalni soj 8cm	8,0 cm
-	Sekundarna kritina-Tyvec folija	0,1 cm
-	Leseno ostrešje 12/24cm	24,0 cm
-	Toplotna izolacija med konstr.	24,0 cm
-	AB plošča v naklonu	20,0 cm

3 - Streha nad odprtino za dimnike

-	Bakrena pločevina	0,5 cm
-	OSB plošče	2,5 cm
-	Letve 8/8 - prezračevalni soj 8cm	8,0 cm
-	Sekundarna kritina-Tyvec folija	0,1 cm
-	Leseno ostrešje 12/24cm	24,0 cm
-	Toplotna izolacija med konstr.	24,0 cm
-	Ognjevarne mavčne plošče 2x12,5	2,5 cm

4 - Ravna streha

- nasutje pranege prodca fi 16 - 32 mm v debelini 5,00 cm, ob robu in ob kupolah so betonske plošče cca. 50/50/3,9cm položene v pesek + ločilni sloj 5,00cm
- XPS 200 GL 5,00 cm
- visokopolimerna armirana tesnilna membrana na bazi FPO debeline 2 mm, prosto položena, robno zvezno fiksirana z ustreznimi profili z ustreznimi vijaki iz nerjavečega jekla
- NAKLONSKA IZOLACIJA min. 1,5% (EPS 150 kPa) 2-14cm
- Toplotna izolacija FRAGMAT EPS 150 z L spoji 16,0 cm
- Parna zapora BITALBIT AL V4, točkovno navarjena in osnovni premaz IBITOL HS
- AB plošča

5 - Streha nad prizidkom za sesalec

-	Bakrena pločevina	2,5 cm	0,5 cm
-	OSB plošče		
-	Leseno ostrešje 12/8cm	12,0 cm	

A - Obodne stene AB

-	Zaključni tankoslojni omet	0,2 cm
-	Armirni sloj, fasadno lepilo	0,3 cm
-	Mineralna volna kot npr. KNAUF ISOLATION FKD S-Thermal	18,0 cm
-	Fasadno lepilo in izravnava	1,5 cm
-	AB zid	20,0 cm
-	Kitanje in oplesk	

B - Obodne stene AB - cokli

-	Zaključni marmoriran akrilni omet kulirplast 2.0	0,2 cm
-	Armirni sloj, fasadno lepilo	0,3 cm
-	FIBRANxps 300-L	16,0 cm
-	Fasadno lepilo in izravnava	1,5 cm
-	hidroizolacija	
-	AB zid	20,0 cm
-	Kitanje in oplesk	

LEGENDA :

	ARMIRAN BETON
	TOPLITNA IZOLACIJA
	SIPOREKS

VSE MERE JE POTREBNO PREVERITI NA KRAJU SAMEM !

ARHITEKTURNI BIRO SORŠAK oblikovanje , projektiranje , inženiring Oblakova ulica 4, MARIBOR, tel.: 02-3202487 GSM:041-282276				
INVESTITOR:	POGREBNO PODJETJE MARIBOR d.d. Cesta XIV divizije 39A, 2000 Maribor, Slovenija	NAČRT:	PREREZ A-A, B-B in C-C	
OBJEKT:	UMESTITEV DODATNE PEČI ZA UPEPELJEVANJE V OBJEKTU UPEPELJEVALNICE NA DOBRAVI	ODG.VODJA PROJ.	Marko Soršak	udia
		ODG.PROJ.FAZE	Marko Soršak	udia
ŠT. PROJEKTA:	15-10/2024	SODELAVCI:	ZAPS 0567 A	
			Katarina Soršak Dipl.-Ing., Republika Avstrija	
VRSTA PROJ.	MERILO	VRSTA NAČRTA	DATUM	LIST ŠT.
PZI	M 1:50	ARHITEKTURA	OKTOBER 2024	1.5