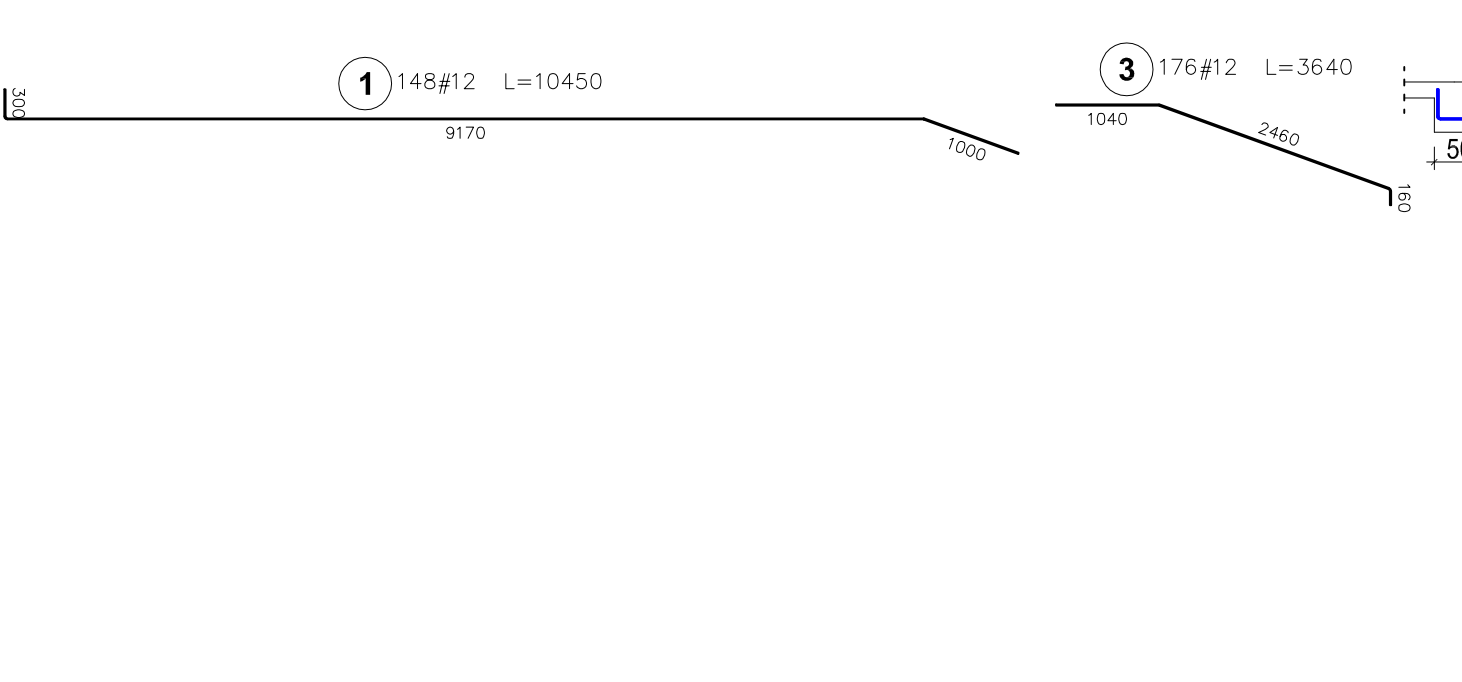


Ordinek A Ordinek B



Elementy		Krajoté přepře	Nr přepře	Geofeefice (m)	Dřepce (m)	Lčbo přepře		Dřepce cehofeefice (m)	Nr přepře
Nazvo	Lčbo					sefemefice	sefemefice		
Zřepce dře postepove	1	12	10,45	148	148	156,60	13,3,38		
	2	12	4,56	25	25	114,00	10,1,23		
	3	12	3,64	176	176	640,64	568,29		
	4	12	10,78	14,3	14,3	154,1,54	136,8,89		
	5	12	5,15	33	33	169,95	150,9,2		
	6	10	11,73	25	25	293,25	180,9,4		
	7	10	6,18	54	54	333,72	205,91		
	8	10	11,68	188	188	219,554	1354,43		
	9	10	7,66	56	56	426,96	264,67		
	10	11,68	14	14	163,92	100,89			
	11	10	11,73	29	29	340,17	209,88		
	12	12	3,73	27	27	100,71	89,43		
	13	12	9,05	21	21	190,05	166,76		
	14	10	8,50	20	20	170,00	104,89		
	15	10	11,45	35	35	400,75	247,26		
	16	10	11,63	27	27	334,01	193,74		
	17	10	5,88	26	26	147,68	91,12		
	18	12	11,48	21	21	241,08	214,08		
	19	12	9,10	27	27	245,70	218,18		
	20	10	6,30	96	96	604,60	373,16		
21	10	10,08	27	27	272,16	167,92			
22	12	10,92	21	21	229,32	203,64			
23	12	7,40	27	27	199,80	177,42			
24	10	9,25	16	16	148,00	91,32			
25	10	5,73	96	96	320,88	197,98			
26	12	11,60	27	27	313,20	278,12			
27	12	5,58	21	21	117,18	104,06			
28	10	11,48	27	27	309,36	191,25			
29	12	11,00	21	21	231,00	205,13			
30	12	6,00	27	27	162,00	143,86			
31	12	9,55	21	21	257,85	228,97			
32	12	11,10	21	21	233,10	206,99			
33	10	10,11	27	27	272,97	168,42			
34	12	11,92	27	27	321,84	285,79			
35	10	8,95	20	20	179,00	110,44			
36	10	11,90	8	8	96,20	56,74			
37	10	12,00	27	27	324,00	199,91			
38	12	11,75	21	21	246,75	219,11			
39	10	6,70	26	26	171,20	107,48			
40	12	3,40	21	21	77,40	63,40			
41	12	3,38	27	27	97,26	81,04			
42	12	1,10	30	30	33,00	29,30			

	# 10	# 12
A-IIIIN		
Ciepła jednostkowa (kg/m)	0,62	0,89
Długość cokołowita (m)	7489,07	7237,97
Ciepła cokołowy (kg)	4620,76	6480,50

Płyta Pl, 0,1
 wysokość: 16 cm
Płyta Pl, 0,2
 wysokość: 16 cm
Płyta Pl, 0,3
 wysokość: 20 cm
Płyta Pl, 0,4
 wysokość: 20 cm

1. BETON C 25/30 (B30)
2. STAL ZBROJENIOWA AIII-N (B500SP)
3. Minieralne ocieplenie Zdrojona 2 cm
4. Zmieszane otwory na tynsku X-27
5. Naroza wienkow naley walcigle (zaklad 500 preta)
6. Wierce na roznym podciach naley walcigle
7. Przewozy kominiowe dylatowat od szan i snopu min. 2 cm
8. Rodz rozprawy nie glazuje z projektem architektury
9. Wszystkie wymiary sprawdzic na budowie

cim
architekti

pracownia projektowa **cim** Arkadiusz Miśkiewicz
40-170 Katowice, ul. Brzezina 13a, www.cimarchitekti.pl
tel. 32 7654119, mob. 602106246, bimskiewicz@gmail.com

**PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU MIESZKALNEGO
WIELORODZINNEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM**

RAZDZIAŁ PROJEKTU

INWESTOR	Towarzystwo Budowlaniwa Społecznego Warszawa Polnoc Sp. z o.o., Warszawa, ul. I. Pęckiej 30		
CIĄGŁY PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA
	mgr inż. Tomasz Wróblewski	96307929000	07.2015
			PODPIS

[illegible]