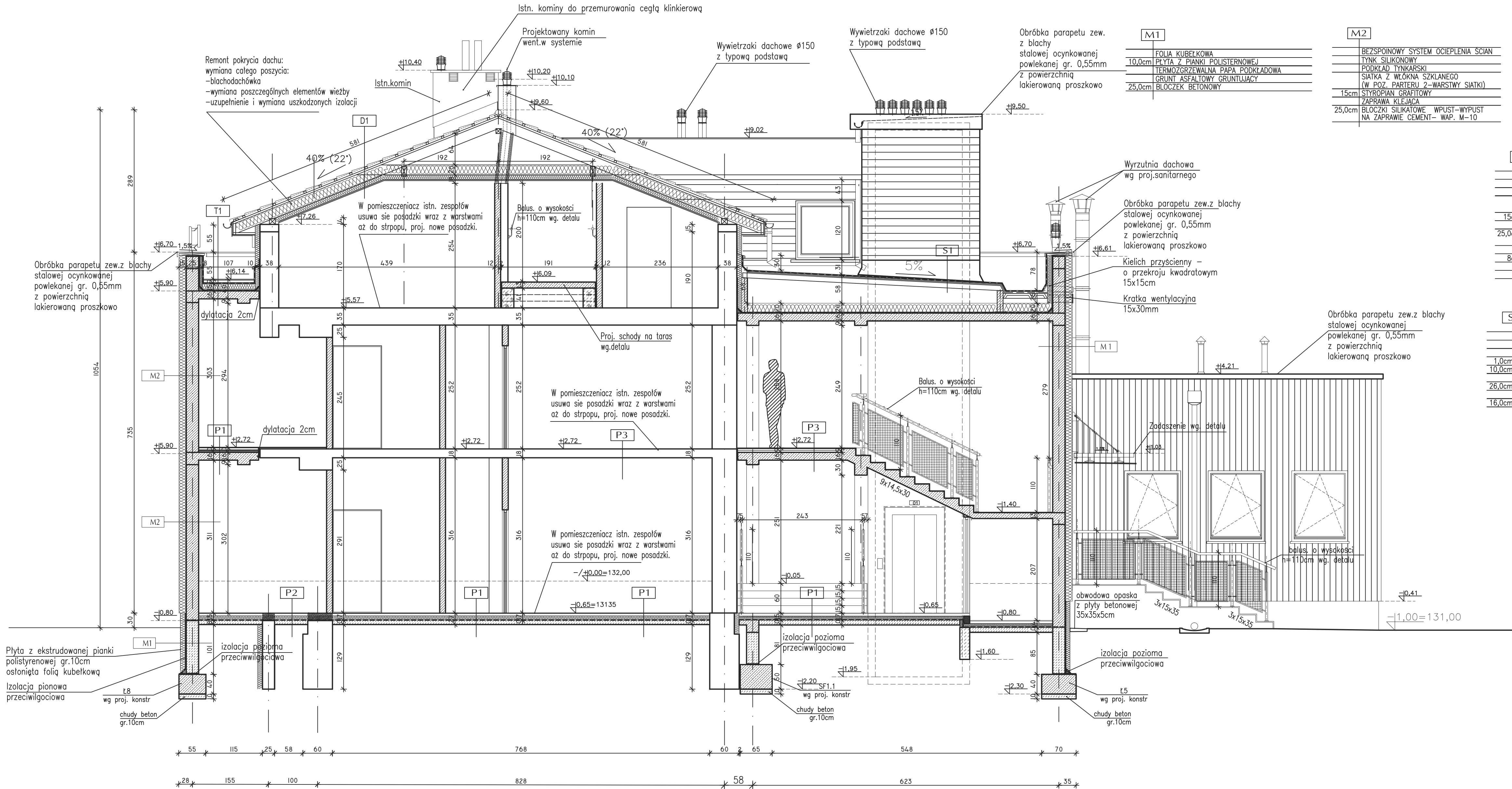


PRZEKRÓJ B-B skala 1:50



M2	BEZSPONOWY SYSTEM OCIEPLENIA SCIAN
	TYNK SILIKONOWY
	PODKŁAD TYNKARSKI
	SIATKA Z WŁOKNA SZKLANEGO (W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI)
15cm	STYROPIAN GRAFITOWY
25,0cm	BLOCZKI SILIKATOWE WPUST-WYPUST NA ZAPRAWIE CEMENT- WAP. M-10

M3	DESKA KOMPOZYTOWA
2,2cm	KONTROLA
2,8cm	WATROIZOLACJA
12,0cm	STELAZ SYSTEMOWY/WELNA MINERALNA 12cm
25,0cm	BLOCZKI SILIKATOWE WPUST-WYPUST NA ZAPRAWIE CEMENT- WAP. M-10

P1	0,7cm PŁYTKI GRESOWE
	0,5cm ZAPRAWA KLEJOWA
	5,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	10,0cm STYROPIAN EPS 100-038
	2X FOLIA BUDOWLANA PE
10,0cm	BETON B-20 Z ZATARCIEM NA GŁADKO
30,0cm	PIASEK UBITYJNY WARSTWAMI NA MOKRO

M4	BEZSPONOWY SYSTEM OCIEPLENIA SCIAN
	TYNK SILIKONOWY
	PODKŁAD TYNKARSKI
	SIATKA Z WŁOKNA SZKLANEGO (W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI)
15cm	STYROPIAN GRAFITOWY
25,0cm	BLOCZKI SILIKATOWE WPUST-WYPUST NA ZAPRAWIE CEMENT- WAP. M-10
8cm	STYROPIAN EPS 70-040
	GRUNT ASFALTOWY GRUNTUJĄCY
	TERMOZGRZEWALNA PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA

P2	SALA ZAJĘĆ-PARTER
	0,2cm WYKŁADZINA MARMOLEUM
	0,5cm CEM. WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
	5,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	20,0cm STYROPIAN EPS 100-038
	2X FOLIA BUDOWLANA PE
10,0cm	BETON B-20 Z ZATARCIEM NA GŁADKO
30,0cm	PIASEK UBITYJNY WARSTWAMI NA MOKRO

S1	TERMOZGRZEWALNA PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA
	TERMOZGRZEWALNA PAPA PODKŁADOWA
	GRUNT ASFALTOWY GRUNTUJĄCY
1,0cm	CEMENTOWA WARSTWA WYRÓWNAWCZA NA GRUNTOWANIU
10,0cm	PŁYTKI KORYTKOWE
26,0cm	WELNA MINERALNA
16,0cm	STROP ŻELBETOWY

P3	0,7cm PŁYTKI GRESOWE
	0,5cm ZAPRAWA KLEJOWA
	5,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	4,0cm PŁ. STYROPIANOWE AKUSTYCZNE
16,0cm	STROP ŻELBETOWY

P3	ZESPÓŁ SANITARNY
	0,7cm PŁYTKI GRESOWE
	0,5cm ZAPRAWA KLEJOWA
	5,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	4,0cm PŁ. STYROPIANOWE AKUSTYCZNE
16,0cm	STROP ŻELBETOWY

P4	SALA ZAJĘĆ-PIĘTRO
	0,2cm WYKŁADZINA MARMOLEUM
	0,5cm CEM. WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
	5,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	4,0cm PŁ. STYROPIANOWE AKUSTYCZNE
16,0cm	STROP ŻELBETOWY

T1	1,0cm ŻYWICA EPOKSYDOWA
	7,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	2X FOLIA BUDOWLANA
12,0cm	POSADZKA BETONOWA B-10 ZATARTĄ NA GŁADKO ZE SPADKIEM 1.5%
20,0cm	ZAGĘSZCZONY PIASEK

T2	1,0cm ŻYWICA EPOKSYDOWA
	7,0cm GŁADZ CEMENTOWA
	2X FOLIA BUDOWLANA
10,0cm	POLISTYREN EKSTUDOWANY
10,0cm	POSADZKA BETONOWA B-20 ZATARTĄ NA GŁADKO ZE SPADKIEM 1.5%
20,0cm	ZAGĘSZCZONY PIASEK

ATELIER >>ZETTA<<	BŁ.	17.03.2017
PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA w KORYCINIE przy ul.Grodzińskiej 21 działka nr ew. geodez.287	SKALA 1:50
		NR RYS. 8
RYSUNEK	PRZEKRÓJ B-B	projekty wykonawczy
Projektant	mgr inż. arch. Z. Zabagło	nr upr. JAW.V-7342/3/66/93 DZIAŁ Nr DKS-0859
Opracował	mgr inż. arch. K. Gawelko	BL-PAOKA/57/2005 POLA Nr PD-0286
Sprawił	mgr inż. arch. U. Bednarz	BL 193/94 POLA Nr PD-0039
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE		