

A

DACH
DACHOWA CERAMICZNA
LATY 5,0x5,0cm
KONTRELATY 2,5x5,0cm
FOLIA ZBRONIOWA PAROPRZEPUSZCALNA
USZCZ. RE 15, 10cm, krokwiarni PŁYTY GK-F1, 25cm
KROKWIĘ R15, 7,0x20,0cm

B

SUFIT NAD PODDASZEM
PŁYTY OSB 3,2cm
WELNA MINERALNA 25 cm
KLESCZCZE - 2/16x4
WELNA MINERALNA 5 cm /RUSZT METALOWY
FOLIA PAROIZOLACYJNA
PŁYTY GK-F o E190 gr. 25mm

C1

STRÓP MIĘDZYPIETROWY
DESKI 3,2cm LUB TERAKOTA - 2cm
SZLICHTA - 4cm
FOLIA PE 0,2mm
WELNA MINERALNA TWARDA, 3cm
STRÓP WPS 20cm LUB PŁYTA ŻELBETOWA-15cm
RUSZT METALOWY POD SUFIT PODWIESZANY
PŁYTY GK GR. 15mm

C2

PODŁOGA NA GRUNIE NA PARTERZE - DESKI
DESKI 3,2cm - NA LEGARACH 4x6cm
WELNA MINERALNA - 8cm
STYROPIAN EPS 100 - 10cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA
GRUZOBIETON ZATARTY na grądki 10cm
PODSYPKA ZWIĄGNO-PŁASKOWA 15cm
ISTNIEJĄCA FODBUDOWA

C3

PODŁOGA NA GRUNIE NA PARTERZE- TERAKOTA
TERAKOTA 1,2cm na SZLICHCE CEM. 6cm
FOLIA PE gr.0,2mm
WYLEWKA CEMENTOWA - 8cm
STYROPIAN EPS 100 - 10cm
FOLIA PE gr. 0,2mm
GRUZOBIETON ZATARTY na grądki 10cm
PODSYPKA ZWIĄGNO-PŁASKOWA 15cm
ISTNIEJĄCA FODBUDOWA

D

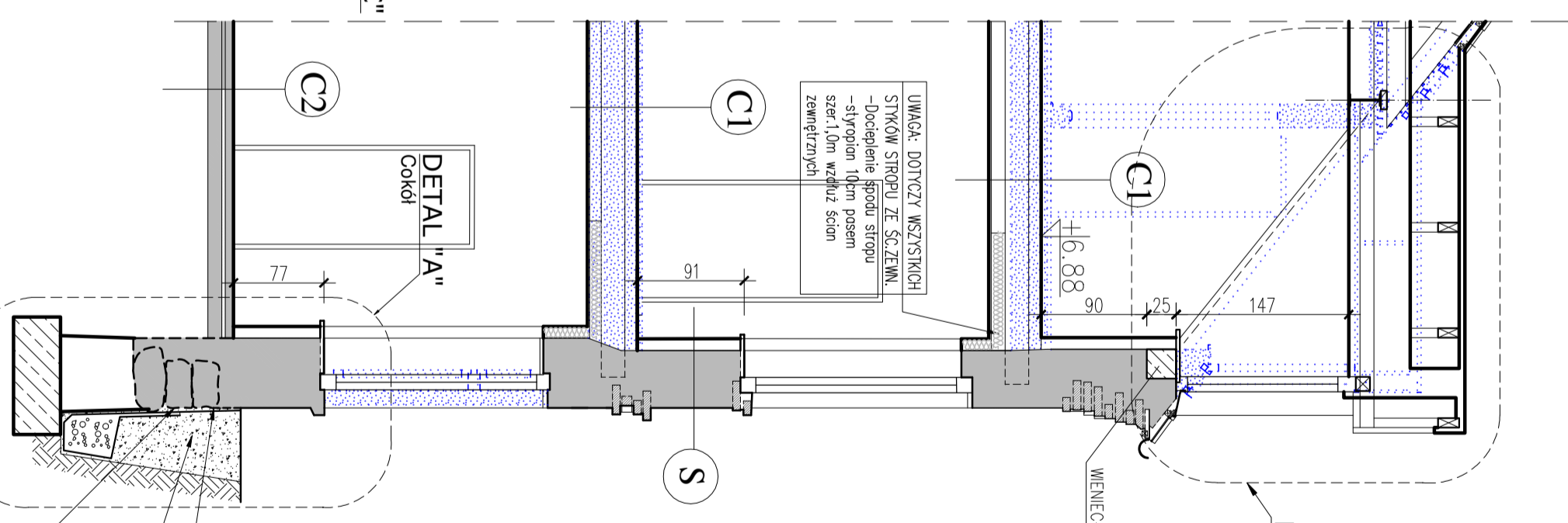
POSADZKA ZEWN. NA GRUNIE
KOSTKA BET. BRUKOWA - 7cm
WYLEWKA CEMENTOWA 6cm
1X PAPA TĘMIŁOZGRZEWALNA
GRUZOBIETON ZATARTY NA PODSYPCE
ZWIĄGNO - PŁASKOWEJ UBIJANEJ NA MOKRO 20cm

S

ŚCIANA OD ŚRODKA
TYNK - ZAPRAWA WUŁTYPOR z siatką z włókna szklanego - 1cm
BŁOCZKI Z BETONU KOMORKOWEGO (gęstość: 115 kg/m ³ 8 cm)
ZAPRAWA TYNKARSKA LEKKA (CS II wg normy PN-EN 998-1) - 1 cm
ISTN. TYNK. CEM. WAP. - 2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA - MUŁ Z CEGŁY CERAMICZNEJ,
gr. 72 cm - PARTER, gr.44 cm - PODDASZE

LEGENDA:

- elementy istniejące
- elementy do likwidacji
- elementy projektowane



PRZEKRÓJ A-A 1:50

PRZEKRÓJ B-B

Jedn. proj.:	DF-Studio Projektowe s.c. ul. Dojlidy Fabryczne 23 15-565 Białystok tel. fax (857) 417 091
Rodz. opr.:	PROJEKT WYKONAWCZY
Objekt:	Zabiegowy budynek mieszkalny - Remont i przebudowa na Placówkę opiekuńczo-wychowawczą
Adres:	Białystok ul. Ciepła 4
Brana:	Br.15391
Architektura:	mgr inż. arch. Mirosław Smański
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Sławomir Makłowicz
Rysujący:	PRZEKROJE 1:50
data:	11.10.2017r.
	KŁ. 7