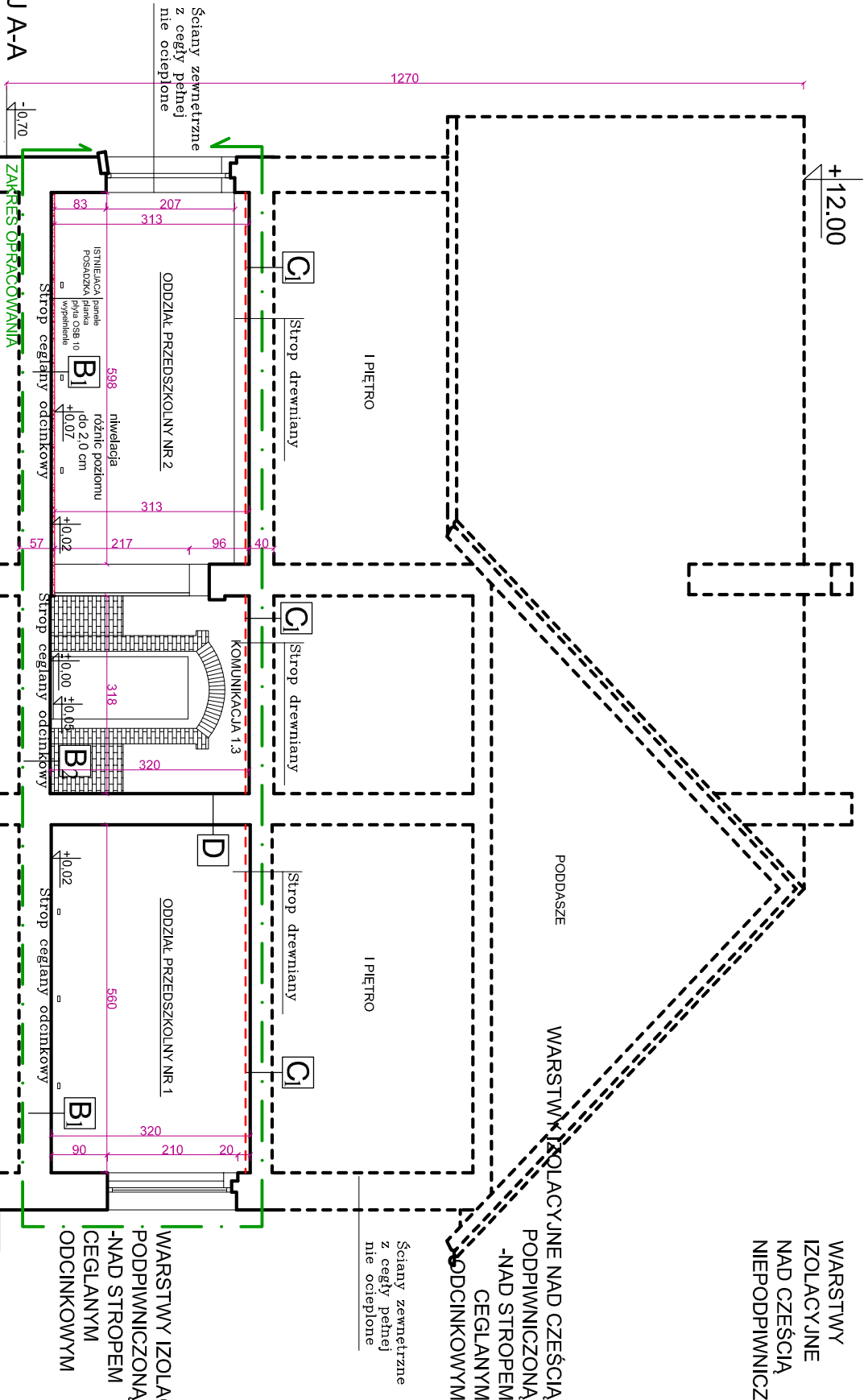


A	POSADZKA NAD CZĘŚCIĄ NIE PODPIWNICZONĄ
	USUNIĘCIE WIERZCHNIEJ WARSTWY POSADZKI
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA - JASTRYCH ZBROJONY SIATKĄ
	ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ POSADZKI NA GRUNCIE
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA - JASTRYCH ZBROJONY SIATKĄ
	ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ POSADZKI NA GRUNCIE
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA - JASTRYCH ZBROJONY SIATKĄ
	ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ POSADZKI NA GRUNCIE

B	POSADZKA NAD CZĘŚCIĄ PODPIWNICZONĄ
	USUNIĘCIE WIERZCHNIEJ WARSTWY POSADZKI
	WIATROLAP - POS CERAMICZNA - 2 cm
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA 7 CM- JASTRYCH ZBROJONY
	SIATKA O ŚRENICY 4 mm, OCZKO - 10x10 cm
	STYRოდUR gr. 8 cm
	STABILIZACJA CEMENTOWA KERAMZYTU - 0,5 CM
	KERAMZYT IZOLACYJNY gr. 3- 10 cm
	PAROIZOLACJA
	ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ STROPU
	-CEGLANA PŁYTA STROPU

B	POSADZKA NAD CZĘŚCIĄ PODPIWNICZONĄ
	USUNIĘCIE WIERZCHNIEJ WARSTWY POSADZKI
	DESKI DREWNIANE I PODBUDOWY / ZASYPKU
	POSADZKA NAD CZĘŚCIĄ PODPIWNICZONĄ
	SALE ZAJĘĆ DZIECI - wykładzina pcv heterogeniczna R10 / db17
	gr. 3,5 mm
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA 5 CM- JASTRYCH ZBROJONY
	SIATKA O ŚRENICY 4 mm, 10x10 cm
	STYRოდUR gr. 8 cm
	STABILIZACJA CEMENTOWA KERAMZYTU - 0,5 CM
	KERAMZYT IZOLACYJNY gr. 3- 10 cm
	PAROIZOLACJA
	ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ STROPU
	-CEGLANA PŁYTA STROPU



C	WARSTWY IZOLACYJNE - SUFIT - POD STROPEM DREWNIANYM
	OD SPODU STROPU NALEŻY ZAMOCOWAĆ WEŁNĘ MINERALNĄ, MATERIAŁ TŁUMIĄCY DŹWIĘKI POWIETRZNE I IZOLUJĄCY PRZECIWOGNIOWO, GR. 10 CM
	-PAROIZOLACJA
	-RUSZT METALOWY - SZCZELIINA
	- 2X PŁYTA SYSTEMOWA G-K , W TYM JEDNA O ODPORNOŚCI P.POŻ E I 60

C	WARSTWY IZOLACYJNE - CZĘŚĆ STROPODACHU
	2. - Z WYMIANĄ IZOLACJI STROPODACHU - II ETAP PRAC
	MONTAŻ PAPY WIERZCHNIEGO KRYCIA
	THERMABITUM FM GR. 15CM (RE30)
	PAPA PODKŁADOWA NRO
	MOCOWANA MECHANICZNIE
	"TELESKOPI"NP KOELNER"
	WARSTWA SPADKOWA: 5° KLINY SPADKOWE Z POLIURETANU
	PAPA PODKŁADKOWA - PAROIZOLACYJNA
	STROP ISTNIEJĄCY
	SKUCIE SUFITÓW PODWIESZANYCH Z PŁYT KARTONOWO - GIPSOWYCH , WYRÓWNYWANIE UBYTKÓW W TYNKACH
	WARSTWA GRUNTUJĄCA POD MALOWANIE
	MALOWANIE SUFITÓW FARBĄ SILIKATOWĄ Z ATESTEM

D	WARSTWY IZOLACYJNE - ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH
	TYNK ZEWNĘTRZNY ISTNIEJĄCY
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY CEGLANE gr. 57 cm
	SKUCIE TYNKÓW WEWNĘTRZNYCH ODSAPAJAJĄCYCH SIĘ OKOŁO 30 % - UZUPEŁNIENIE ŚCIAN ORAZ POKRYCIE TYNKIEM CEMENTOWO WAPIENNYM, RENOWACYJNYM
	WARSTWA GRUNTUJĄCA POD MALOWANIE
	MALOWANIE ŚCIAN FARBĄ SILIKATOWĄ ATESTEM HIG.-SANIT Z DOPUSZCZENIEM DO STOSOWANIA W PRZEDSZKOLACH
	OZDOBNE ELEMENTY WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ ŚCIAN CEGLANYCH WYCZYŚCIĆ I
	UZUPEŁNIĆ SPOINY - ZAIPREGNOWAĆ CEGŁY-GŁÓWNY HALL

UWAGA:
WSZYSTKIE POSADZKI W POMIESZCZENIACH PRZEDSZKOLNYCH WYKONAĆ BEZPROGOWO.
DOPUSZCZALNY PRÓG - max 2,0 cm

ARCHIGRA			
B I U R O P R O J E K T O W E			
GRAŻYNA RAJEWSKA			
tel. kom. : +48 695 886 598			
pracownia: 56-400 Oleśnica, ul. Wileńska 3A(węskia od parku)			
www.archigra.com.pl archigra@archigra.com.pl			
Nr projektu: 06			
PRZEREKROJ A-A			
Investor :	GMINA CZERNICA	Data :	19.05.2017
Projektant :	UL. KOLEJOWA 3, 55-003 CZERNICA	Podpis :	P.B./PW
Wykonawca :	mgr inż. arch. GRAŻYNA RAJEWSKA	Podpis :	ARCH.
Opis :	nr upr. 04 / 04 / DOJĄ w spec. arch.	Podpis :	ARCH.
Opis :	mgr inż. arch. KRZYSZTOF ŁANNIK	Podpis :	ARCH.
Opis :	nr upr. 03 / 04 / OOJA, spec. arch.	Podpis :	ARCH.
Opis :	Przebudowa istniejącego pomieszczenia przedszkola i świetlicy wiejskiej na dwa oddziały przedszkolne oraz rozbudowa o komunikację zewnętrzną, w istniejącym budynku przy ulicy Wrocławskiej 111, obręb Ratowice, gmina Czernica.	Podpis :	1:100