



PRZEKRÓJ a-a

UWAGI:	DREWNO KLASY C-24
1. Poziom posadowienia fundamentów oraz wymiary elementów konstrukcyjnych - wg projektu branży konstrukcyjnej	1 KRÓKIEW 8x16
2. W projektowanych pomieszczeniach przeznaczonych na zbiorowy pobyt dzieci należy zamontować na grzejnikach osłony chroniące przed bezpośrednim kontaktem z elementem grzejnym.	2 MURŁATA 14x14
3. Ścianki między kabinami sanitarnymi - systemowe z laminatu.	3 PŁATEW 16x16
4. Poziom projektowanych posadzek należy zrównać z częścią istniejącą.	4 ŚLUPĘK 16x16
5. Szczegóły dot. wentylacji wraz z nawiewami - wg projektu branży sanitarnej.	5 KLESZCZE 2(4x16)
6. Wyjście na proj. poddasze nieużytkowe - schody rozkładane o odporności ogniowej 30 minut (np. F30 140x70cm firmy DOLLE lub równoważne)	6 PODWAŁINA 8x16
	7 MIECZE 8x16

Pd1	gres szlachta cementowa (zbrojona siatką) gr. 5cm folia izolacyjna styropian EPS 100-031 gr. 10cm papa termozgrzewalna beton C 12/15 zatarty na gładko gr. 15cm piasek drobny ID=0,7 IS=0,98 gr. 20cm grunt rodzimy
S1a	podłoga szturowa z desek na legarach wełna mineralna (np. ROCKMIN PLUS lub równoważna) gr. 25cm folia paroszczelna strop TERIVA gr. 30cm tynk cementowo-wapienny szpachlowany gładzią gipsową
SC1	tynk cementowo-wapienny kat. III + gładź gipsowa błocki z betonu komórkowego 60x24x20cm wełna mineralna (np. FRONTROCK MAX E lub równoważna) gr. 12cm siatka z włókna szklanego zaprawa zbrojąca podkład tynkarski tynk silikatowy barwiony w masie
SC2	ściana fundamentowa gr. 25cm masa asfaltowo-lazurczakowa styropian XPS 300-034 gr. 8cm zaprawa klejąca z zatopioną siatką zbrojącą gr. 0,5cm tynk ociekowy
D1	panele dachowe na rąbek (blacha stalowa, ocynkowana powlekana poliuretanem) np. PD 510T-N Pruszyński lub równoważne łaty 4x6cm konstrukcja 2,5x5cm folia dachowa krokwie 8x16cm

OSTPROJEKT Inwestycja, Projekt, Szkolonia 07-410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32A tel./fax (29)764 57 99	Nazwa rys.	PRZEKRÓJ a-a	Nr rys.	A-3
	Nazwa inwestycji:	BUDOWA PUNKTU PRZEDSZKOLNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BIAŁOBIELI		
	Adres inwestycji:	Białobiel, ul. Szkolna 1, 07-402 Leślis działki nr 149/2, 151/4	Skala:	1:100
	Inwestor:	Gmina Leślis 07-402 Leślis, ul. Szkolna 37	projekt budowlany	inwestor architektoniczny
Zespół projektowy:		Opiekun:	Podpis:	Inwestor
Projektant: mgr inż. arch. Adam Radomski		arch.	MA/039/09	Data: 09.2015r.
Asystent proj.: inż. Liliana Fuksińska		arch.	MAZ0001/ZOOA/10	
Sprawdzący: mgr inż. arch. Wojciech Zawartko		arch.	St-626/83	