

Objekt	Nazwa	PRZEDSZKOLE NR 43 "JANTAREK"					
	Adres	81-127 GDYNIA, UL. ŚMIDOWICZA 59					
Nazwa rysunku		BLOK ŻYWIENIA - PRZEKRÓJ A-A					
Projektował		Nr uprawnień	Podpis	Data	Branża	A+K	
		GT-NB-63/105/76		03.2010			
				03.2010			
				03.2010			
arch. T. Roszkowski		P. Grzelak			Skala	1:100	
		Sprawdził			Nr rys.	A3	
		arch. Z. Myszkowski					
		GT-III-630/555/77			03.2010		

- OTWORZY W STROPODACHU WYKONAĆ PO DOKONANIU ODKRYWIEK OMIAJĄC ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

POSADZKI PROJEKTOWANE

I.	w korytarzu należy obniżyć istniejący poziom posadzki o 11 cm (do poziomu w sąsiednich pomieszczeniach)	należy zdemontować istniejącą nawierzchnię z paneli podłogowych	usunąć warstwę niekonstrukcyjne stropu	położyć warstwę styropianu potrzebną do wyrównania poziomów	wykonać wyłwękę betonową 4,0 cm	ułożyć zdemontowane panele podłogowe na nowej warstwie podkładowej		
II.	posadzka - gres	- 1,0 cm	podkład beton. pod posadzkę - płyta betonowa B15	- 4,0 - 4,0 ÷ 6,0 cm	- 2,0 cm	papa zgrzewalna PVE PV-250 S5 (wywinięta 15 cm na ściany i mokrych spadki do wpustów podłogowych)	istniejący strop DZ-3	tylny cem.-wapienny
III.	posadzka - gres	- 1,0 cm	podkład beton. pod posadzkę - płyta betonowa B15	- 3,5 ÷ 5,0 cm	- 2,0 cm	styropian FS 20 (M30)	papa zgrzewalna PVE PV-250 S5 (wywinięta 15 cm na ściany)	istniejące warstwy posadzki na gruncie

LEGENDA:

ŞCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

PROJEKTOWANE ŚCIANY Z PŁYTY GKBI 12,5 mm
NA STELAŻU Z PROFILI STALOWYCH

PROJEKTOWANE PRZEMUROWANIA Z CEGŁY PEŁNEJ

PRZEBIEG A-A

SKALA 1:100

