



ELEWACJA POŁUDNIOWA

A	LINOLEUM	0,3 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	WYLEWKA CEMENTOWA NA FOLII PE	5 cm
	STYROPIAN FS 30	10 cm
	IZOLACJA PRZECIWWODNA	0,1 cm
	PLYTA BETONOWA	15 cm
	ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKWOA	10 cm
		40,4 cm

B	LINOLEUM	0,3 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	STROP ISTNIEJĄCY	33,5 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY - ISTNIEJĄCY	1,5 cm
		35,3 cm

- BETON ARCHITEKTONICZNY
- BIEL
- CEGLA ELEWACYJNA
- DESKI
- PROJEKTOWANE ELEMENTY
- PROJEKTOWANE OTWORY OKIENNE I DRZWIOWE

LEGENDA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	WYBURZENIA
	DRZWI DO DEMONTAŻU
	DRZWI PROJEKTOWANE
	OKNA PROJEKTOWANE
	OKNA ISTNIEJĄCE
	POMIESZCZENIA PROJEKTOWANE
	POMIESZCZENIA ISTNIEJĄCE
	HYDRANT PROJEKTOWANY DN 25

Pracownia Projektowa		VITARO
Rodzaj inwestycji	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY. BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PRZYSPOSOBIENIA DO PRACY. ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU INTERNATU. BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, PLACU ZABAW I MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.	Data: VI.2017
		Branża: Architektoniczna
		Etap: proj. wykonawczy
		Skala: 1:50
Adres	UL. ŻWIRKI I WIGURY 15 I 21; 87-100 TORUŃ DZIAŁKA NR 52/2, 52/4 OBRĘB NR 36	Nr rys.: Pw-A-13
Inwestor	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO- POMORSKIE	
Adres	PLAC TEATRALNY 2; 87-100 TORUŃ	
Przedmiot rysunku	BUD. SZKOŁY - PRZEKRÓJ E-E	
Projektant	mgr inż. architekt Janusz Kwaśniewski upr. bud. nr 20/R-429/ŁOIA/05	Podpis:
Asystent projektanta	Michał Boroń	Podpis:
Sprawdzający	mgr inż. arch. Iwonna Wencius-Kowska upr. bud. nr 217/74 Łw	Podpis: