



LEGENDA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	PROJ. WYBURZENIA
	STOLARKA OKIENNA PROJEKTOWANA
	STOLARKA OKIENNA ISTN. DO ZACHOWANIA
	DRZWI PROJEKTOWANE
	STOLARKA ISTN. DO ZACHOWANIA
	proj. NAWIEWNIK HIGROSTEROWALNY min. 30m3/h
	HYDRANT PROJEKTOWANY DN 25
	PION C.O. (PROWADZIĆ W BRUZDACH ŚCIENNYCH
	PION KANALIZACYJNY
	PION C.W.U., Z.W.U., CYRKULACJA
	PROJEKTOWANY KANAŁ WENTYLACYJNY
	PROJ. WENTYLACJA MECHANICZNA
	PROJ. WENTYLACJA GRAWITACZJNA

**UWAGA:**  
1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać razem z projektami branżowymi. Szczegółowe rysunki znajdują się w projektach branżowych i należy je rozpatrywać wspólnie.

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
Adres	UL. ŻWIRKI I WIGURY 15 i 21; 87-100 TORUŃ DZIAŁKA NR 52/2, 52/4 OBRĘB NR 36	Etap: proj. WYKONAWCZY
Inwestor	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO- POMORSKIE	Skala: 1:100
Adres	PLAC TEATRALNY 2; 87-100 TORUŃ	Nr rys.: PW-A-8
Przedmiot rysunku	BUD. INTERNATU - PRZEKRÓJ B-B	
Projektant	mgr inż. architekt Janusz Kwaśniewski upr. bud. nr 20/R-429/ŁOIA/05 do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:
Asystent projektanta	Michał Boroń	Podpis:
Sprawdzający	mgr inż. arch. Iwonna Wencius-Kowska upr. bud. nr 217/74 Łw do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:

A	PŁYTKI GRES - ISTN.	0,5 cm
	PODKŁAD BETONOWY - ISTN.	4 cm
	2 X PAPA ASF. - ISTN.	0,3 cm
	STYROPIAN - ISTN.	5 cm
	1 X PAPA ASF. - ISTN.	0,2 cm
	BETON B10 - ISTN.	10 cm
	PIASEK UBITY WARSTWAMI - ISTN.	20 cm
		40,0 cm
B	POSADZKA BEZSPOJNOWA - ISTN.	0,4 cm
	PODKŁAD BET. ZATARTY NA GŁADKO - ISTN.	4,1 cm
	STYROPIAN - ISTN.	5 cm
	STROP KANAŁOWY - ISTN	24 cm
	TYNK CEM-WAP - ISTN	1,5 cm
		35,0 cm

C	POSADZKA ISTNIEJĄCA	0,8 cm
	PODKŁAD BET. ZATARTY NA GŁADKO - ISTN.	3,5 cm
	STYROPIAN - ISTN.	2 cm
	STROP KANAŁOWY - ISTN	24 cm
	TYNK CEM-WAP - ISTN	1,5 cm
		31,8 cm
D	LINOLEUM - PROJ.	0,2 cm
	PODKŁAD BET. ZATARTY NA GŁADKO - PROJ.	5 cm
	STYROPIAN - PROJ.	5 cm
	STROP KANAŁOWY - ISTN	24 cm
	TYNK CEM-WAP - ISTN	1,5 cm
		31,8 cm

E	PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCH. KRYCIA	0,5 cm
	PAPA PODKŁADOWA ZGRZEWALNA	0,4 cm
	STYROPAPA	20 cm
	WARSTWA SPADKOWA - KLINY STYROPIANOWE	5-48 cm
	PAROIZOLACJA BITUMICZNA	0,2 cm
R	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	STROP GĘSTOŻEBROWY - STRUNOBETONOWY	24 cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	0,5 cm
		49,6 - 92,6 cm
R	PAPA ZGRZEWALNA - ROZBIÓRKA	2 cm
	GŁADŹ CEMENTOWA - ROZBIÓRKA	10 cm
	PŁYTY KORYTKOWE - ROZBIÓRKA	
	PRZESTRZEŃ WENTYLOWANA	
	WEŁNA MINERALNA - ROZBIÓRKA	20 cm
	STROP KANAŁOWY - ISTN.	24 cm
	TYNK CEM-WAP - ISTN	1,5 cm
		57,5 cm