



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 BRUZZACH 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
		Skala: 1:100
Inwestor	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO- POMORSKIE	Nr rys.: PW-A-10
Adres	PLAC TEATRALNY 2; 87-100 TORUŃ	
Przedmiot rysunku	BUD. INTERNATU - PRZEKRÓJ D-D	
Projektant	mgr inż. architekt Janusz Kwaśniewski upr. bud. nr 20/R-429/Ł.OIA/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	2 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	WYLEWKA CEMENTOWA NA FOLII PE	5 cm
	STYROPIAN FS 30	10 cm
	IZOLACJA PRZECIWWODNA	0,1 cm
	PŁYTA BETONOWA	15 cm
	ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKWOA	10 cm
		42,1 cm
B	PŁYTKI GRES	2 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	WYLEWKA CEMENTOWA NA FOLII PE	8 cm
	STYROPIAN EPS 200	5 cm
	IZOLACJA PRZECIWWODNA	0,1 cm
	PŁYTA BETONOWA	25 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1,5 cm
		41,6 cm

C	PAPA TERMOZGRZEWAŁNA WIERZ. KRYCIA	0,5 cm
	PAPA PODKŁADOWA ZGRZEWAŁNA	0,4 cm
	WARSTWA DOCISKOWA - GŁADŹ CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ	5 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	STYROPIAN EPS 200	20 cm
	WARSTWA SPADKOWA	4-22,2 cm
	PAROIZOLACJA BITUMICZNA	0,2 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	STROP ŻELBETOWY	20 cm
	TYNK CMENENTOWO-WAPIENNY	1,5 cm
	PUSTKA POWIETRZNA	30 cm
	SUFIT G-K NA STELAŻU STALOWYM	2,5 cm
		84,1 - 102,3 cm

D	MEMBRANA EPDM	0,4 cm
	WARSTWA GRUNTUJĄCA	
	PŁYTY OSB	2,2 cm
	PUSTKA POWIETRZNA	4 cm
	MEMBRANA PAROPRZEPUSZCZALNA	0,1 cm
	WEŁNA MINERALNA TWARDA	25 cm
	2 X FOLIA PAROIZOLACYJNA	0,2 cm
	DESKOWANIE OZDOBNE	3,2 cm
	PŁATWIE 15x30	30 cm
		65,1 cm