



A PANELE Z BLACHY DWUSTRONNIE CYNKOWANEJ
Z POWŁOKĄ POLIURETANOWĄ
DESKI 3,2x10 CM, CO 30 CM
UKŁADANE STRONĄ POZIOMĄ DO GÓRY
KONKRETY 3,2x6 CM
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA (WATROZDRAJCA)
blocha słotowa gładka, (warstwa do usaniepca)
taty 4x5 cm co 30 cm,
istn. krokwie 12x13 cm.

B PŁYTY OSB 15 MM
LEGARY 5x15 CO 60 CM Z WYPEŁNIENIEM
WĘTIA MINERALNA 15 CM –głona warstwa
LEGARY 5x15 CO 60 CM Z WYPEŁNIENIEM
WĘTIA MINERALNA 15 CM –dolna warstwa
FOLIA PAROIZOLACYJNA
istn. wywiewka cem. z ociepleniem 8 cm,
płdła strasowa 30 cm,
lyrk cem. –wsp.

C pokrytel
wywiewka cementowa,
strop żelbetowy,
lyrk cem. –wsp.

D istn. warstw posadzkiowe do rozbiórki
POSADZKA PCW/GRES/
WYLEWKA CEMENTOWA 4 cm,
strop żelbetowy,
lyrk cem. –wsp.

E płytki gres
wywiewka cementowa
izolacja pozioma
chudy beton
podstopa posadkowa
(warstwa do usaniepca)

PŁYTKI GRES
WYLEWKA CEMENTOWA
STROPIAN EPS100
PŁYTA DOKOSKOWA ŻELBETOWA WODOSZCZELNA W8 12 CM,
ZBRUDOWA DOŁEN I GÓRA SĄTKA STALOWA
ALUM. ŚREDNICY 88, 10x10 CM
IZOLACJA ZAPARA BITUMICZNA TERMODRZEWALNA
MASA BITUMICZNA GRUNTUJĄCA
CHUDY BETON C12/15
PODSYPKA PIASKOWA 30 CM,
10 CM.

F płytki gres
wywiewka cementowa
izolacja pozioma
chudy beton
podstopa posadkowa

G istn. sciana fundamentowa betonowa
ODKRYCIE ŚCIAN ODCINKAMI 4÷6 M
POWIERZCHNIE ŚCIAN OCZYŚĆCÓC SZCZOTKĄ DROGĄ I WYSUSZC
POKRYCIE ŚCIAN TYNKIEM CEMENTOWYM Z DODATKIEM „HYDROSTOP”
POKRYCIE ŚCIAN ŚRODKIEM GRUNTUJĄCĄ BITUMICZNA
POKRYCIE ŚCIAN DWOMA WARSZTAMI MASY BITUMICZNEJ NA ZIMNO
NA ZAIZOLOWANIE POŁOŻE PRZETKIE PŁYTY Z
POLISTRENU EKSTRODOWANEGO KPS GR. 15 CM, DO POZ. 14W
PŁYTY POKRYĆ FOLIA KUBEŁKOWA
WYKOP ZASTYPAĆ POSYPKĄ ZWIROWĄ O UZIARNIENIU 10–25 MM

LEGENDA:

- KOLOREM BRĄZOWYM POKAZANO DEMONTAŻE,
ROZBIÓRKI
- KOLOREM NIEBESKIM OZNAČONO ELEMENTY
KOMPROLETOWANE
- KOLOREM ZIELONYM OZNAČONO PROJEKTOWANĄ
TERMODOZŁĄCZ

INWESTPROJEKT K N 33-100 Toruń ul. Sowńskiego 19	BIURO PROJEKTÓW I USŁUG GEODEZYJNYCH INWESTPROJEKT - TARNOW Spółka z o.o. tel. (0-14) 621-09-36
---	---

Obiekt: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU ISTNIEJĄCEJ
SZKOŁY NA ŻŁOBEK PUBLICZNY WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ
CAŁEGO BUDYNKU W M. KIPSZNA, GMINA CIĘŻKOWICE, DZ. 130 OBR. 0007

Rysunek: PRZEKROJ A-A

Projektował: mgr inż. arch. W. Polak	Nr uprawnień: 120/TBG/120 specjalność: architektoniczna	Podpis:	Data: 08.2023 r.	Skala: 1 : 50
Opracował: mgr inż. arch. E. Wzorek				
Sprawił: mgr inż. arch. W. Bartela	MPOLA/016/2017 specjalność: architektoniczna		Nr archi:	Nr rys: A6