



D1

PAPA TERMOZGRZEWAŁNA WIERZCHNIEGO  
KRYCIA gr. min. 5,2 mm  
PAPA TERMOZGRZEWAŁNA WSTĘPNEGO KRYCIA  
gr. min. 3,2 mm  
PODŁOŻE BETONOWE C-12,5/15 - WARSTWA  
SPADKOWA min. 5 cm  
STYROPIAN EPS 100 gr. 30 cm  
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA  
PAROIZOLACJA - FOLIA PE  
STROP KANAŁOWY  
PRZESTRZEN TECHNOLOGICZNA  
SUFIT PODWIESZANY SYSTEMOWY

D2

BLACHA STAŁOWA NA RĄBEK  
DESKOWANIE SYTEMOWE  
KROKIEW 8x16 cm  
WŁNA MINERALNA gr. 30 cm  
PAROIZOLACJA - FOLIA PE  
STROP KANAŁOWY  
PRZESTRZEN TECHNOLOGICZNA  
SUFIT PODWIESZANY SYSTEMOWY

P1

WYKOŃCZENIE POSADZKI - WYKŁADZINA PCV  
POSADZKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr. 7 cm  
STRYPOPIAN EPS 100 gr. 15 cm  
FOLIA PE  
PODŁOŻE BETONOWE C8/10 gr. 15 cm  
PODSYPKA PIASKOWA gr. 20 cm  
GRUNT RODZIMY

P5

KOSTKA BETONOWA gr. 8 cm  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr. 5 cm  
KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE  
MECHANICZNIE O FRAKCJI 0-32 mm gr. 15 cm  
WARSTWA ODSĄCAJĄCA ZE ŻWIRU gr. 15 cm  
GRUNT RODZIMY

F1

TYNK MOZAJKOWY <sup>powyżej</sup>/FOLIA KUBEŁKOWA <sup>poniżej</sup> terenu  
STYROPIAN XPS gr. 13 cm  
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POWŁOKOWA  
TYNK CEMENTOWY KAT. I gr. 1,5 cm  
BŁOCZEK BETONOWY gr. 24 cm  
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POWŁOKOWA

S1

PANELE ELEWACYJNE HPL  
WŁNA MINERALNA gr. 15 cm  
BŁOCZEK KOMÓRKOWY gr. 24 cm  
TYNK GIPSOWY gr. 1,5 cm

S2

TYNK CIENKOWARSTWOWY  
STYROPIAN 070/032 gr. 15 cm  
BŁOCZEK KOMÓRKOWY gr. 24 cm  
TYNK GIPSOWY gr. 1,5 cm

		<b>BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ I PROJEKTOWANIA</b>					
		95-402 ŁÓDŹ, UL. PABIANOWA 194/196 TEL./FAX (0-42) 63 899 552 735 585 kowalczyk@ARCHITEKCI.pl biuro@kowalczykarchitekci.pl					
<b>PRZEDMIOT OPRACOWANIA</b>		<b>BUDOWA KOMPLEKSU KULTURALNO-OSWIATOWEGO Z PRZEDSZKOLEM, ŻŁOBKIEM WRAZ Z GMINĄ BIBLIOTEKĄ W STAROŻREBACH DZ. NR. EWID. 529/5; STAROŻREBY</b>					
<b>INWESTOR</b>		Urząd Gminy w Starożrebach Ul. Płocka 18, 09-440 Starożreby				<b>NR RYSUNKU</b>	
<b>TEMAT RYSUNKU</b>		<b>PRZEKRÓJ C-C</b>				<b>A-5</b>	
<b>AUTOR OPRACOWANIA</b>		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
<b>PROJEKTOWAŁ</b>		mgr inż. arch. Konrad Kowałczyk		Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. arch. 9/R-2021/CH/04		<b>1:100</b>	
<b>SPRAWDZIŁ</b>		mgr inż. arch. Piotr Marcinkowski		Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. arch. 131/00/Wł.		<b>DATA 04.2022</b>	
<b>WSPÓŁPRACA</b>		mgr inż. arch. Marta Wróbel					
<b>BRANŻA</b>		<b>ARCHITEKTURA</b>					
<b>STADIUM</b>		<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>					