



A	
<ul style="list-style-type: none"><li>- PŁYTKI GRESOWE ANTYPOŚLIZGOWE MROZODOPORNE</li><li>- WYSOKOELASTYCZNA ZAPRAWA KLEJĄCA</li><li>- IZOLACJA PRZECIWWODNA Z ELASTYCZNEJ POWŁOKI USZCZELNIACZEJ</li><li>- WARSTWA SPADKOWA Z SZYBKO TWARDNIEJĄCEJ MASY POSADZKOWEJ</li><li>- WARSTWA KONTAKTOWA Z SZYBKO TWARDNIEJĄCEJ MASY</li><li>- POSADZKOWEJ Z DODATKIEM EMULSJI ZWIEKSZAJĄCEJ PRZYCZEPNOŚĆ</li><li>- PŁYTA BETONOWA Z BETONU C16/20 gr. 15 cm ZBROJONA SIATKĄ ZGRZEWANĄ ZEBROWANĄ Z DRUTU Ø6 O OCZKACH 15 x 15 cm</li><li>- PODSYPKA Z PIASKU ZAGĘSZCZONEGO gr. 15 cm</li><li>- WARSTWA DRENUJĄCA ZE ŻWIŘU gr. 20 cm</li><li>- GRUNT RODZIMY</li></ul>	

1. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. ŚRODEK GRUNTUJĄCY
7. HYDROIZOLACJA - MASA BITUMICZNO-KAU CZUKOWA
8. USZCZELNIACZ POLIURETANOWY
9. SZNUR DYLATACYJNY
10. FOLIA KUBEŁKOWA

**Uwaga!**  
Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Architekcka inż. Jacek Stepieli ul. Biawana 22, 27-400 Ostrowiec Sw. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Sw. tel./fax: (041) 265 24 64			Nr rys.: <b>S17</b>	Branża: <b>Architektura</b>	Skala: <b>1:5</b>
Funkcja:	Inte i nazwisko:			Investor: <b>Gmina Bartinek</b> ul. Niepodległości 20 74 - 320 Bartinek woj. zachodniopomorskie	Adres: <b>Przedzkoie Miejskie nr 2, Oddział Żobkowy</b> ul. Podwaie 9 74 - 320 Bartinek woj. zachodniopomorskie
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KU/72		Data opracowania: 16 GRUDNIA 2012	
Opracował:	mgr inż. Ewelina Jedlikowska			Rodzaj projektu: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
				Temat: <b>Szczegóły wykonawcze</b>	
					Stadium: <b>PW</b>