



B1

Płytki balkonowa mrozooodporna do tarasów na dystansach gr. 20 mm
Mata drenażowa systemowa do tarasów na dystansach
Hydroizolacja systemowa w pełni klejona membrana EPDM mocowana systemowo wg producenta
Polistyren ekstrudowany $\lambda < 0,033$ gr. 50 mm ułożony ze spadkiem 1,5%
Paroizolacja systemowa
Płyta balkonowa istniejąca żelbetowa
Polistyren ekstrudowany $\lambda < 0,033$ gr. 50 mm
Tynk cienkowarstwowy

4	Profil cokołowy systemowy firmy RENOPLAST
3	Płytki balkonowa mrozooodporna do tarasów na dystansach gr. 20 mm
2	Podkładka systemowa tarasowa firmy RENOPAD
1	Profil okapowy systemowy firmy RENOPLAST

 <p>Docieplenie i kolorystyka elewacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego Kartuzy, ul. Osiedle H.Derdowskiego 1</p>		
<p>Branża: Architektura</p>	<p>Adres budowy: 81-300 Kartuzy, ul. Osiedle H. Derdowskiego 1 dz. nr 46/13 (obrob. B) jedn. ewidencyjna 220502_4, Kartuzy-M</p>	<p>Inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa KASZUBY 63-300 Kartuzy, ul. Sędzińskiego 30</p>
<p>Płyta balkonowa na dystansach</p>		<p>Skala 1:10</p>
<p>Projektował: mgr inż. Wojciech Richert upr.bud. 5276/GD/92</p>		<p>Podpis:</p>
<p>Jedn. projektowa: PRACOWNIA PROJEKTOWA RICHERT Projektowanie i Nadzory Budowlane 83-110 Tczew, ul. Bronińskiego 5, tel.kom.: 602-192-464 e-mail: richert.projekty@gmail.com</p>		<p>Rys. A-10 Faza: projekt budowlany Data: 20 listopad 2024</p>