



1. Triflex Micro Chips Triflex Cryl Finish + piasek kwarcowy + Triflex Cryl Finish
2. Triflex ProFloor S1
3. Triflex Cryl Primer 276
4. Warstwa dociskowo - spadkowa z betonu C20/25
5. Warstwa kontaktowa - grunt z piaskiem kwarcowym
6. Płyta balkonu
7. Warstwa szczepna z gruntu z piaskiem kwarcowym po skuciu istniejącego tynku
8. Tynk cienkowarstwowy malowany farbą silikonową z efektem perlenia

AM+

BIURO PROJEKTÓW: mgr inż. arch. Anna Michno, ul. Jeleniogórska 46C  
Kamienna Góra 58-400; tel. 604676058, 604153046, [www.architekci-amplus.pl](http://www.architekci-amplus.pl)

zadanie: <b>PRZEBUDOWA BALKONÓW PAWILONU 2A</b>		projektant główny:  mgr inż. arch. ANNA MICHNO upr nr 284/00/DUW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		temat rysunku:  <b>DETAL 3</b>	
inwestor:  Dołnośląskie Centrum Rehabilitacji Spółka z o. o. Ul. J. Korczaka 1 58-400 Kamienna Góra		branża: ARCHITEKTURA		faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
adres inwestycji:  UL. J. Korczaka 1H Dz.10/7, obręb 8 58-400 Kamienna Góra		data edycji: <b>KWIECIEŃ 2020</b>		skala rysunku: <b>1:</b>	nr rysunku: <b>A8</b>

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE; projekt wykonano w programie ArchiCAD, nr licencji 8-5530330/14342