



- 1 - istniejący podest wejściowy
- 2 - płytki ceramiczne
- 3 - zaprawa klejąca elastyczna, mrozoodporna
- 4 - profil okapowy np. Renoplast K30
- 5 - projektowana balustrada
- 6 - masa trwale elastyczna
- 7 - blacha mocująca
- 8 - kotwa wklejana
- 9 - taśma uszczelniająca
- 10 - zaprawa uszczelniająca
- 11 - zaprawa klejowa
- 12 - siatka zbrojąca
- 13 - tynk mozaikowy
- 14 - hydroizolacja podpłytkowa
- 15 - cokołik z płytek ceramicznych z wywiniętą na powierzchnię ściany hydroizolacją
- 16 - sznur dylatacyjny
- 17 - masa trwale elastyczna

TEMAT			
REMONT ELEWACJI WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. GROTA ROWECKIEGO 35 W TYCHACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI			
ADRES			
UL. GROTA ROWECKIEGO 35, 43-100 TYCHY			
OBIEKT			
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU			
PODEST WEJŚCIOWY			
branża	ARCH.-BUD.	faza	PAB
zespół	Imię i nazwisko	nr upr.	specjalność
opracował	mgr inż. MARCIN GRONOWSKI		
projektował			
projektował	dr inż. PAWEŁ KRAUSE	SLK/120/PWOK/08	konstr.-bud.
inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. GROTA ROWECKIEGO 35 w TYCHACH		
SKALA	DATA	NR RYS.	
-	LISTOPAD 2022	PT16	
STEKRA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25			