



- 1 - izolacja termiczna
- 2 - siatka zbrojąca
- 3 - środek gruntujący
- 4 - wyprawa elewacyjna
- 5 - płyta włóknowo-cementowa
- 6 - łącznik profilowy
- 7 - profil do suchej zabudowy
- 8 - wieszak do profili
- 9 - profil do suchej zabudowy
- 10 - wkręt do płyt
- 11 - kotwa do betonu
- 12 - warstwa wyrównawcza
- 13 - kątownik aluminiowy perforowany fabrycznie oklejony siatką
- 14 - istniejąca płyta
- 15 - istniejąca belka stalowa

Uwagi:
Podkonstrukcję pod płyty włóknowo-cementowe wykonać zgodnie z wytycznymi stawianymi lekkim sufitom podwieszanym. Rozstaw profili i ilość wieszaków dostosować pod ciężar płyty włóknowo-cementowej. Stosować płyty o ciężarze nie przekraczającym 1 000 kg/m³

TEMAT			
REMONT ELEWACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. EINSTEINA 4 W TYCHACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI			
ADRES			
UL. GROTA ROWECKIEGO 35, 43-100 TYCHY			
OBIEKT			
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU			
OBUDOWA ZADASZENIA GALERII			
branża	ARCH.-BUD.	faza	PAB
zespół	imię i nazwisko	nr upr.	specjalność
opracował	inż. KRZYSZTOF CZYZYKOWSKI		
projektował			
projektował	dr hab. inż. PAWEŁ KRAUSE, prof. PŁ	641372PPOK/09	konstr.-bud.
inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa Nr 30/IV nieruchomości w Tychach przy ul. Einsteina 4		
SKALA	DATA	NR RYS.	PT15
-	PAŹDZIERNIK 2024		
STEKRA Sp. z o. o.			
43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25			