



- DO WYKONANIA OBRÓBEK PAPOWYCH NIE NALEŻY UŻYWAĆ PAP NA WELONIE Z WŁÓKNA SZKLANEGO.
- DO ZABEZPIECZENIA KOMINKÓW WENTYLACYJNYCH POKRYCIA PAPOWEGO ORAZ WYWIEWEK KANALIZACYJNYCH STOSOWAĆ SYSTEMY Z UŻYCIEM PŁYNNYCH FOLII DACHOWYCH NA BAZIE ŻYWIC EPOKSYDOWYCH (STOSOWAĆ W UKŁADZIE WARSTW: PODKŁAD - PIERWSZA WARSTWA IZOLACJI - WŁÓKNINA POLIESTROWA - DRUGA WARSTWA IZOLACJI)
- GRUBOŚCI IZOLACJI TERMICZNYCH ZGODNIE Z PROJEKTEM
- PARAMETRY PAPY TERMOZGRZEWALNEJ ZGODNIE Z PROJEKTEM
- GRUBOŚĆ I KOLORYSTYKA OBRÓBEK BLACHARSKICH ZGODNIE Z PROJEKTEM
- ISTNIEJĄCE LUŻNE TYNKI SKUĆ, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, OTYNKOWAĆ CZĘŚĆ NADMUROWANĄ ORAZ POMALOWAĆ CAŁĄ POWIERZCHNIĘ. KOLORYSTYKA TYNKÓW ZGODNIE Z PROJEKTEM

P.H.U. TAROS - PRACOWNIA PROJEKTOWA



NR ARCHIWALNY
2019/XX

TEMAT: G1 - KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW OŚWIATOWYCH ORAZ SPORTOWYCH NALEŻĄCYCH DO GMINY MIASTA GDAŃSKA - W LATACH 2017-2020
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43

ADRES: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43, 80-811 GDAŃSK
DZ.NR EW. 151 OBRĘB 80

RYSUNEK: DETAL REMONTU KOMINÓW NA STROPODACHU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	arch. Tadeusz Rożkowski	GT-NB-63/105/76 w spec. architektonicznej	
	arch. Adam Pochylski		
SPRAWDZAJĄCY:	arch. Karolina Paluszyńska-Czekaj	PO/KK/408/2011 w spec. architektonicznej	
01.2019 r.	BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:20	A 25