

PROJEKTOWANA IZOLACJA Z MEMBRANY EPDM 2 mm (WARSTWA WIERZCHNIA)

PROJEKTOWANA WARSTWA SPADKOWA Z ZAPRAWY SZYBKOWIAŻĄCEJ NA ISTN. PŁYTCIE

ISTNIEJĄCA PŁYTA BALKONOWA WSPORNIKOWA ŻELBETOWA GRUB. 12 cm

NAPRAWA I UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW SYSTEMEM SIKA MONOTOP

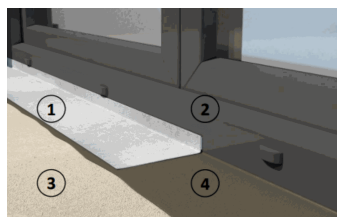
TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY

OBRÓBKĄ CZOŁA BALKONU Z BLACHY
STALOWEJ POWLEKANEJ, WSUNIĘTĄ POD
MEMBRANĘ EPDM

TAŚMA PROGOWA BUTYLOWA
USZCZELNIAJĄCA
SMOPRZYLEPNA, NAKLEJANA NA
DOLNY PROFIL OŚCIEŻNICY
DRZWI BALKONOWYCH
- WG SZCZEGÓŁU "A"

NAPRAWA PŁYTY BALKONOWEJ SIKA MONOTOP,
SIKA REPAIR Z ZACHOWANIEM LUB UZYSKANIEM
SPADKU 1,5%

TAŚMA PROGOWA PL3B Z PASKIEM BUTYLOWYM RENOPLAST



1. Taśma progowa z paskiem butylowym PL3B
2. Ościeżnica okna tarasowego/balkonowego
3. Warstwa spadkowa
4. Zaprawa uszczelniająca

PROJEKTANCI: ARCHITEKTURA: MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW LOESCH UPR. NR MPOIA/025/2004	NAZWA INWESTYCJI	REMONT BALKONÓW, TARASÓW ORAZ ZNISZCZONYCH FRAGMENTÓW ELEWACJI BUDYNKU NOWEGO DOMU ZDROJOWEGO PRZY UL. NOWOTARSKIEGO 7 W KRYNICY-ZDRÓJU		
	LOKALIZACJA	DZ. EW. NR 1921/1, OBR. KRYNICA-ZDRÓJ GMINA KRYNICA-ZDRÓJ		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: MGR INŻ. ARCH. NATALIA OLCZAK	OBIEKT	BUDYNEK USŁUGOWY - NOWY DOM ZDROJOWY		
	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU		
	TEMAT RYSUNKU	BALKONY O WYSIĘGU 0,30 m - STAN PROJEKTOWANY		
		DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
		05.2023 r.	1:20	29