



fuga elastyczna
plytka ceramiczna nienasiąkliwa, mrozoodporna
elastyczna zaprawa klejąca
izolacja przeciwwodna Izochem APF 2K
warstwa dociskowa min. 4,5 cm
ocieplenie
warstwa spadkowa
plyta żelbetowa
ocieplenie
tynk cienkowarstwowy

HYDROIZOLACJA BALKONU – zużycie materiałów		
WARSTWA	GRUBOŚĆ	ZUŻYCIE
izolacja przeciwwodna Izochem APF 2K	2 mm	3,0 kg/m ²



Rev.0.0	Data	Inicjały
Rys.	24.01.22	RR
Zat.	26.01.22	MK
PARAQUA Sp. z o.o. ul. Hutnicza 20b, Gdynia tel. 58 663 25 05 www.paraqua.pl		

Opis
 BALKONY
 Hydroizolacja w systemie mineralnym.
 Balkon ocieplany tradycyjnie.

Nazwa pliku
 Rysunek nr 3.2 BALKONY

AUTOCAD
 WER. 2021

Nr rysunku
 3.2