

taśma butylowa Ceresit CL150
(uszczelnienie obróbki blacharskiej)

~~naprawa płyty balkonowej w systemie Ceresit PCC~~

min. 1,5 %

- | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|------------------|---------|----------|--------|-----------|
| STUDIO
ARCHITEKTURY
BOBER | | Remont płyt balkonowych wraz z wymianą balustrad
i montażem systemowych zadaszeń nad ostatnią kondygnacją | | | | | |
| Tytuł: | | Temat: | | | | | |
| PŁYTA BALKONOWA | | Lokalizacja:
43-200 Pszczyna, ul. Jagiełły 32-36, działka nr 1546/50
jednostka ewidencyjna: 241005_4 Pszczyna
obręb: 241005_4.0001.AR_7 Pszczyna | | | | | |
| | Imię i nazwisko: | Nr upr.: | Specjalność: | Podpis: | Rewizja: | Data: | Skala: |
| Projektował: | mgr inż. arch.
Waldemar BOBER | Rz/A-01/10
[SL-1457] | architektoniczna | | | X 2022 | 1:10 |
| Opracowała: | mgr inż. arch.
Anna KŁOSOK | | architektoniczna | | | | |
| Opracowała: | mgr inż.
Joanna GÓRALCZYK | | architektoniczna | | Branża: | Faza: | Rys. nr : |
| Opracowała: | mgr inż.
Magdalena HELIOSZ | | architektoniczna | | A | PB | D-01 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE | | | | | | | |