



## TERESIN, AL. Lubeckiego

### Opis obiektu

<b>Obiekt</b>	TERESIN, AL. Lubeckiego
<b>Lokalizacja</b>	Teresin
<b>Typ budynku</b>	Budynek zabytkowy Stare budownictwo

<b>Informacje</b>	Do remontu zastosowano system tynków renowacyjnych KREISEL: OBRZUTKA 910, TYNK 920, TYNK 921 oraz GŁADŹ 930 oraz system hydroizolacji z produktami AQUASZCZEL 820, GRUNTOLIT-SG 302 oraz PŁYN INIEKCYJNY 900
-------------------	--

### Użyte materiały

- TURBO System ociepleń na styropianie
- BUDOSZCZEL-H 810 Jednoskładnikowa hydroizolacja polimerowo-cementowa.
- PŁYN INIEKCYJNY 900 Środek do wykonywania iniekcji w zawilgoconych murach oraz do impregnacji.
- OBRZUTKA RENOWACYJNA 910 Obrzutka w systemie tynków renowacyjnych KREISEL.
- TYNK RENOWACYJNY 922 Biały, wapienno-cementowy tynk renowacyjny w systemie renowacji KREISEL.
- GŁADŹ RENOWACYJNA 930 Wapienno-cementowa gładź wykończeniowa w systemie renowacji.