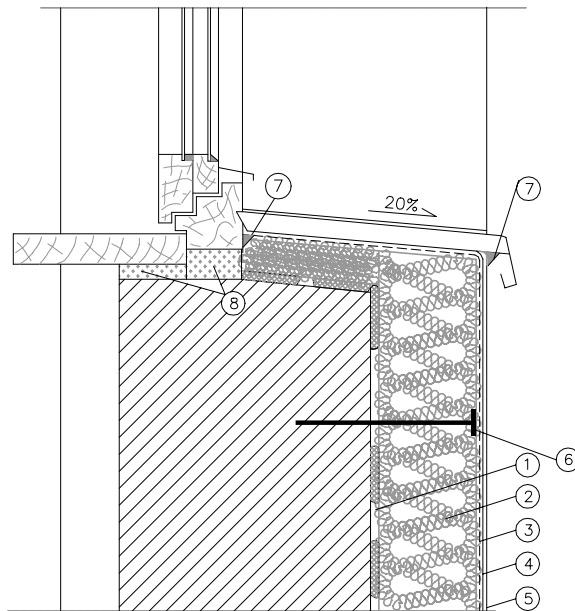


Docieplenie muru podokiennego



1. Zaprawa klejowa do przyklejania płyt styropianowych
2. Elewacyjna płyta ze styropianu
3. Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego
4. Podkład tynkarski gruntujący (w zależności od rodzaju tynku)
5. Wyprawa tynkarska
6. Kołek do mocowania termoizolacji
7. Silikonowa masa uszczelniająca.
8. Pianka uszczelniająca

PRACOWNIA
PROJEKTOWA



ARCHITEKT
PIOTR LUDWIG
UL. DASZYŃSKIEGO 193
44-100 GLIWICE
kart.pracownia@gmail.com
663 776 456

inwestor ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O. O. UL. DOLNYCH WAŁÓW 11 44-100 GLIWICE		projektant mgr inż. arch. Piotr LUDWIG		nr uprawnień/specjalność 2/SŁOKK/2014 architektoniczna do proj. bez ograniczeń		podpis
		opracował mgr inż. arch. Maciej KOSATKA				podpis
temat projektu, adres inwestycji KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKÓW PRZY ULICY BŁ. CZESŁAWA 64 i 64a; WPROWADZENIE C.O. i C.W.U. Z SIECI CIEPŁOWNICZEJ MIEJSKIEJ, WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH PRZY UL. BŁOGOSŁAWIONEGO CZESŁAWA 46 44-100 GLIWICE dz. nr 317 obręb 0025 KOLEJ		branża ARCH-BUD	skala -	faza P.TECH	data 03.2024	tom I
		rysunek DETAL DOCIEPLENIA				D7