

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

| OPIS OZNACZEŃ PROJEKTOWYCH | |
|----------------------------|--|
| | PROJEKTOWANE DOCEPLENIENIE ŚCIAN – STYROPIAN – METODA LEKKA MOKRA 14cm $\lambda_{\text{m}}=0,031\text{W/m}^2\text{K}$ |
| | PROJEKTOWANE DOCEPLENIENIE PŁYTY IZOLACYJNEJ 18 cm $\lambda_{\text{m}}=0,021\text{W/m}^2\text{K}$ |
| | PROJEKTOWANE ŚCIANY LEKIE Z PŁYT GK WODOODPORNYCH NA STELAŻU STALOWYM |
| | ROZBÓRKI WYKŁADZ |
| | ZAMUROWANIA |
| | PROJEKTOWANE NADPROŻE N1 |
| | WYKŁADZINA PCV HETEROGENICZNA |
| | PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 40x40cm ANTIPOŚLIZGOWYCH R11 |
| | PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK GRES. MROZOODPORNYCH 40x40cm ANTIPOŚLIZGOWYCH R11 |
| | NOWE PODPĘDZA DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH |
| | NIEZMIENIONE PODPĘDZA DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH |
| | ZAKRES DOCEPLENIA STROPU NAD PRZEJAZDEM – WEŁNA MINERALNA 18cm |
| | IZOLACJA POZIOMA ŚCIAN PRZYZIEMIA – INIEKCJA OSNIENIOWA – WYKONAC NA POZIOME +10cm NAD POSADZKĄ POM. lub OPASKI |

| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------|---------------|------------------|-----------------|--|
| inwestor ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O. O. UL. DOLNYCH WAŁÓW 11 44-100 GŁIWICE | projektant mgr inż. arch. Piotr LUDWIG 2/2024/2024 architekci i inżynierzy do proj. bez ograniczeń | opracował mgr inż. arch. Maciej KOSATKA | branża ARCH-BUD | skala 1:50 | tytuł P.TECH. | data 06.2024 | tom 1 |
| temat projektu: odnowienie i remont budynku KOMPLEKSOWA REMONTOWANIE I REMONT BUDYNKU PROJEKTOWY BR. CZESŁAWA 46; WPROWADZENIE CO I C.W.U. PRZY UL. BŁOGOSŁOWNIEGO CZESŁAWA 46 44-100 GŁIWICE dz. nr 317 obręb 0025 KOLEJ | | | | | | | opis RZUT PARTERU – STAN PROJEKTOWANY |
| | | | | | | | P2 |