

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

BUDYNEK SĄSIADUJĄCY – POZA ZAKRESEM OPACOWANIA

OPIS OZNACZEŃ PROJEKTOWYCH

	PROJEKTOWANE DODATEKOWE STYROPAN – METODA LEKKĄ MOKRA 14cm $\lambda_{mb}=0,031W/m^2K$		PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 40x40cm ANTYPOŚLIZGOWYCH R11
	PROJEKTOWANE DODATEKOWE PŁYTĄ IZOLACYJNĄ 18 cm $\lambda_{mb}=0,021 W/m^2K$		PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK GRES. MROZOODPORNYCH 40x40cm ANTYPÓŚLIZGOWYCH R11
	PROJEKTOWANE ŚCIANY LEKKIE Z PŁYT GK. WODOODPORNYCH NA STELAŻU STALOWYM		NOWE PODRĘCZNE DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH
	ROZBIÓRKI WYKUCIA		NIEMNIENIE PODRĘCZNE DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH
	ZAMUROWANA		ZAKRES DODATEKOWY STROPU NAD PRZEJAZDEM - WODNA MINERALNA 18cm
	PROJEKTOWANE NADPROŻE N1		IZOLACJA POZIOMA ŚCIAN PRZYZIEMIA – INIEKCJA CIŚNIEŃOWA - WYKONAĆ NA POZIOME +10cm NAD POSADZKĄ POM. lub OPASKI

WYKŁADZINA PCV HETEROGONICZNA

PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 40x40cm
ANTYPÓŚLIZGOWYCH R11

PROJEKTOWANA POSADZKA Z PŁYTEK GRES. MROZOODPORNYCH
40x40cm ANTYPÓŚLIZGOWYCH R11

NOWE PODRĘCZNE DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH

NIEMNIENIE PODRĘCZNE DO ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH

ZAKRES DODATEKOWY STROPU NAD PRZEJAZDEM
- WODNA MINERALNA 18cm

IZOLACJA POZIOMA ŚCIAN PRZYZIEMIA – INIEKCJA CIŚNIEŃOWA
- WYKONAĆ 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	nr. uprawnień/projektanta Z/35096/2014 architekta (niezależnie od proj. bez ograniczeń)	podpis
opracował mgr inż. arch. Maciej KOSATKA	branża ARCH-BUD	skala 1:50	data 06.2024
temat projektu: odnowienie i remont budynku kompleksowa termomodernizacja i remont budynku przy ulicy B. CIESZANA 46. WPROWADZENIE C.O. I C.W.U. Z SEB. OŚCIEŻNOCIO WIEKOWEJ PRZY UL. BŁOGOSŁOWNIEGO CIESZANA 46 46-100 GŁIWICE dz. nr 317 obręb 0025 KOLEJ	rysownik	data 06.2024	tom 1
RZUT 2 PIĘTRA – STAN PROJEKTOWANY			P3