



Rzut I piętra

skala 1:100

LEGENDA:

- PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE
- METODA LEKKĄ MOKRĄ STYROPAN (A=0,038 W/mK) O GRUBOŚCI 15 CM
- STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA DO WYMIANY
- STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA DO WYMIANY
- CZĘŚCI BUDYNKU NIE OBJĘTE OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANE ŚCIANY HPL NA NIEPEŁNĄ WYSOKOŚĆ
- DRZWI HPL NA NIEPEŁNĄ WYSOKOŚĆ
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- URZĄDZENIA SANITARNE DO WYMIANY
- OTWORY DRZWIOWE DO POWIĘKSZENIA
- PROJEKTOWANY PISUAR
- URZĄDZENIA SANITARNE DO LIKWIDACJI
- OTWORY DRZWIOWE DO LIKWIDACJI
- TOALETY PRZEZNACZONE DO REMONTU

UWAGI:

- STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA PCV W KOLORZE BIAŁYM
- STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA ALUMINIOWA
- PARAPETY I OBRÓBKĘ BLACHARSKIE W KOLORZE DOPASOWANYM DO RUR SPUSTOWYCH (CZERWONE)
- SZ ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- lynk zewnętrzny w kolorze białym styropian A=0,038 W/mK 15cm istniejąca ściana zewnętrzna



inwestsolid

Janek Krawczyk, Andrzej Wójcik
33-700 Bochnia, ul. Partyzantów 21

DOKUMENTACJA TECHNICZNA

TERMO-MODERNIZACJA

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

OBIEKT SZKOŁA PODSTAWOWA IM. STANISŁAWA LUBOMIRSKIEGO W NOWYM WIŚNICZU

LOKALIZACJA Dz. 886/12 w miejscowości Nowy Wiśnicz

INWESTOR Urząd Gminy w Nowym Wiśniczu
Poleć. 38, 32-720 Nowy Wiśnicz

PRZEDMIOT RYSUNKU Rzut I piętra

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT

PROJEKTANT