

PRZEKRÓJ A-A

+17,20

31

+12,00

322

210

+9,35

85

85

+9,00

istniejąca rzędna stropu

3

istniejący strop do demontażu

12x18x28

blaustarada do wysokości 110 cm prześwyt nie większy niż 12 cm

+7,25

2xT20

230

370

290

36

36

+4,80

projektowane schody

istniejące schody do wyburzenia

12x20x21

2xT20

krata pomocnicza typu Mostostal

PODCIENIA

135

445

231

80

+/- 0,00

-0,45

- Posadzka z terrakoty antypoślizgowej.
- Wylewka betonowa gr. 2 cm,
- Płyty polistyrenu ekstrudowanego XPS gr 23 cm, λ = 0,036 W/mK,
- Folia paroz izolacyjna,
- Istniejący strop ceramiczny Klinka na belkach stalowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  UL. LIPOWA 14 44-100 GLIWICE	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTOWAŁ dr inż. arch. Justyna JUROSZEK		NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ 23/SŁOKK/2016 – architektura	DATA 05.2018	PODPIS
INWESTOR	GMINA OPATÓW, PLAC OBRONCÓW POKOJU 34; 27-500 OPATÓW				
INWESTYCJA	REMONT I PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY W OPATOWIE Z DOSTOSOWANIEM DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH				
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A				SKALA 1:50
SYMBOL OBIEKTU UG 05/2018	STADIUM PB	NR PROJEKTU 05/2018	NR RYSUNKU RYS. NR 4	NR ZMIANY	