



projektowana pochylnia 6,75% na podkonstrukcji z
drewna liściastego – legary 6x8cm co 50cm ze
spadkiem na podwalinach drewnianych 10x8,
wykończenie z wodoodpornych płyt OSB 2,2cm,
parkiet drewniany wg projektu wnętrz

UWAGA 1! POŁĄCZENIE OBUDOWY SZYBU Z KONSTRUKCJĄ
STALOWĄ WYKONAĆ Z PŁYTY 2xGKB NA PROFILACH
SYSTEMOWYCH O ŁĄCZNEJ GRUBOŚCI 7,5cm
UWAGA 2! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
PO WYBORZE PRODUCENTA DŹWIGU ZWERYFIKOWAĆ
WYMIARY PROJEKTOWANEGO SZYBU

MATERIAŁY I KOLORY:

- ŚCIANY KABINY – ZAMSZ – JODŁA
- DRZWI KABINY – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA
- PODŁOGA KABINY – KAMIEŃ – SZARY
- SUFIT KABINY – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA

OZNACZENIA :

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- WYBURZENIA/ROZBIÓRKI
- ZAMUROWANIA – SILKA 18 / CEGŁA PEŁNA
- OBUDOWA SZYBU WINDOWEGO Z PŁYT 2xGKB NA RUSZCIE
SYSTEMOWYM DWUSTRONNIE, ŁĄCZNA GR. 10 LUB 15CM
- ZAKRES OPRACOWANIA
- DRZWI WEWNĘTRZNE – WYMIAR W ŚWIELE OŚCIEŻNICY
- PROJEKTOWANA WENTYLACJA GRAWITACYJNA
- WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA W ŚWIELE KONSTRUKCJI

BIURO PROJEKTOWE
IRENEUSZ PIECHOCKI
58-500 Jelenia Góra, ul. Mickiewicza 25B
tel. (075) 64 17 955, fax (075) 64 17 954

Forum-Projekt

Obiekt	BUDOWA DŹWIGU OSOBOWEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO				
Adres	58-500 JELENIA GÓRA, Plac Ratuszowy 58, dz. nr 20, AM-58 obręb 0028NE, JEDN. EWID. 026101_1, M. Jelenia Góra				
Tytuł rysunku	FRAGMENT RZUTU II PIĘTRA 1:50				
Inwestor	MIASTO JELENIA GÓRA 58-500 JELENIA GÓRA, PLAC RATUSZOWY 58				
Projektant	mgr inż. arch. Ireneusz Piechocki		2280/91 Upr. w spec. arch.	Podpis	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Jakub Markiewicz		68/DSOKK/2015 Upr. w spec. arch.	Podpis	
Stadium	PW	Branża	ARCH	Skala	1:50
		Data	28.02.2018	Nr rej.	PW/2118/19
		Nr rys.	6/A		