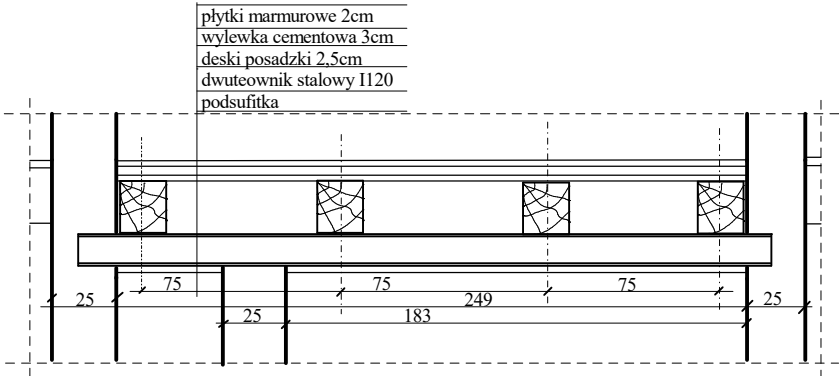
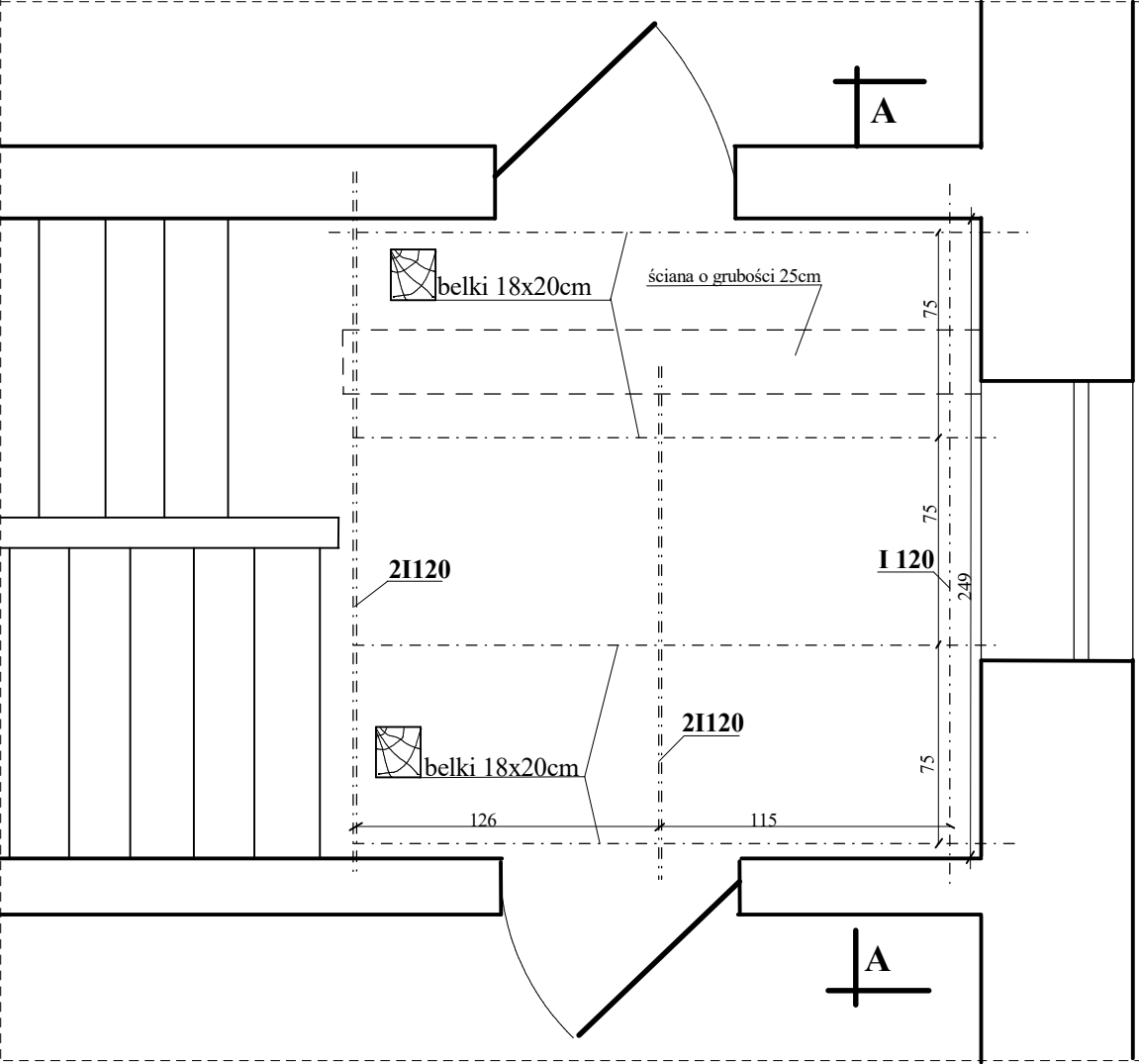
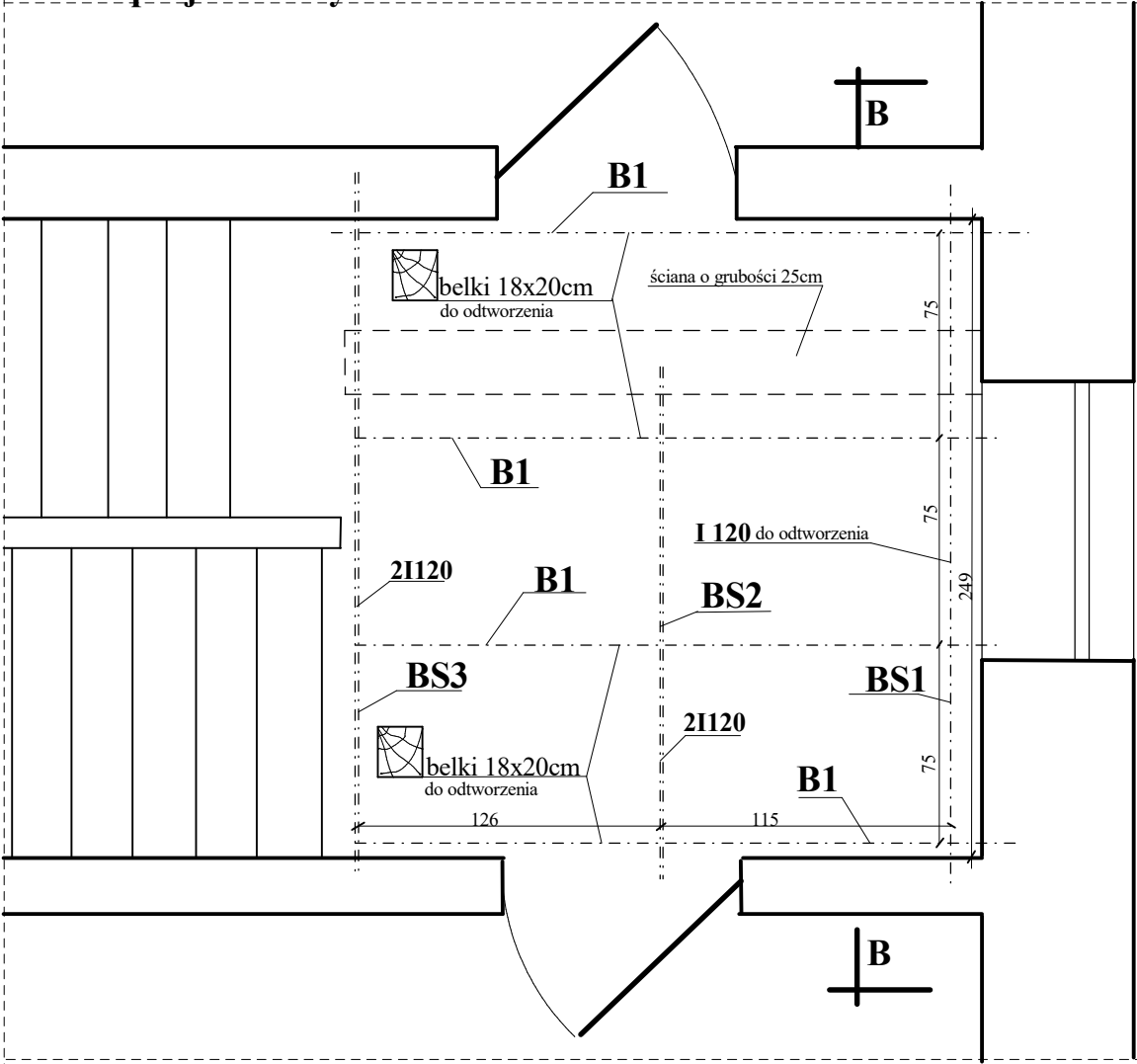


inwentaryzacja konstrukcji podestu
klatki schodowej
Skala 1:30

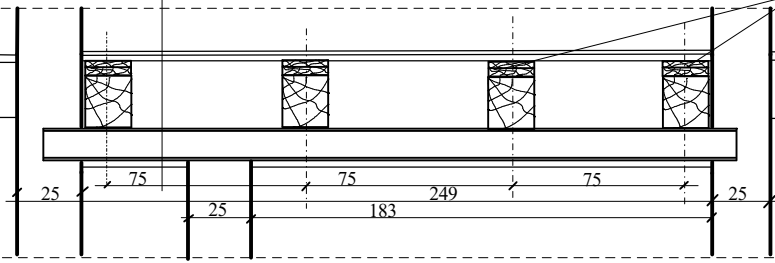


Rzut podestu piętra klatki schodowej
stan projektowany Skala 1:30



Tarkett Exclusivo Click 4,5mm marmur
płyta OSB 25mm
dwuteownik I120 do odtworzenia
podsufitka Płyta GK na ruszcie

Przekrój B-B
Skala 1:30



- UWAGA:
- na belki drewniane nabić deski poziomujące tak aby nawiązać się do istniejącej rzędnej posadzki (stopni schodowych)
 - drewniane belki osadzać w gniazdach wykutych w murze zabezpieczając je przed wilgocią
 - konstrukcję drewnianą zabezpieczyć preparatami do ochrony drewna
 - całą konstrukcję podestu klatki schodowej piętra odtworzyć

ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych					
Pracownia Projektowa M&W					
mgr inż. Wojciech Czerwiński			tel: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl		
projektant:			mgr inż. Mateusz Czerwiński		
asystent projektanta:			Wspólnota mieszkaniowa przy ul. Gdańskiej 1 w Wałbrzychu		
inwestor:			Budynek mieszkalny przy ul. Gdańskiej 1 w Wałbrzychu		
obiekt:			rzut podestu klatki schodowej pierwszego piętra		
tytuł rysunku:			2/4		
data:		28.12.2022	SKALA:	1:30	rys/iłość: