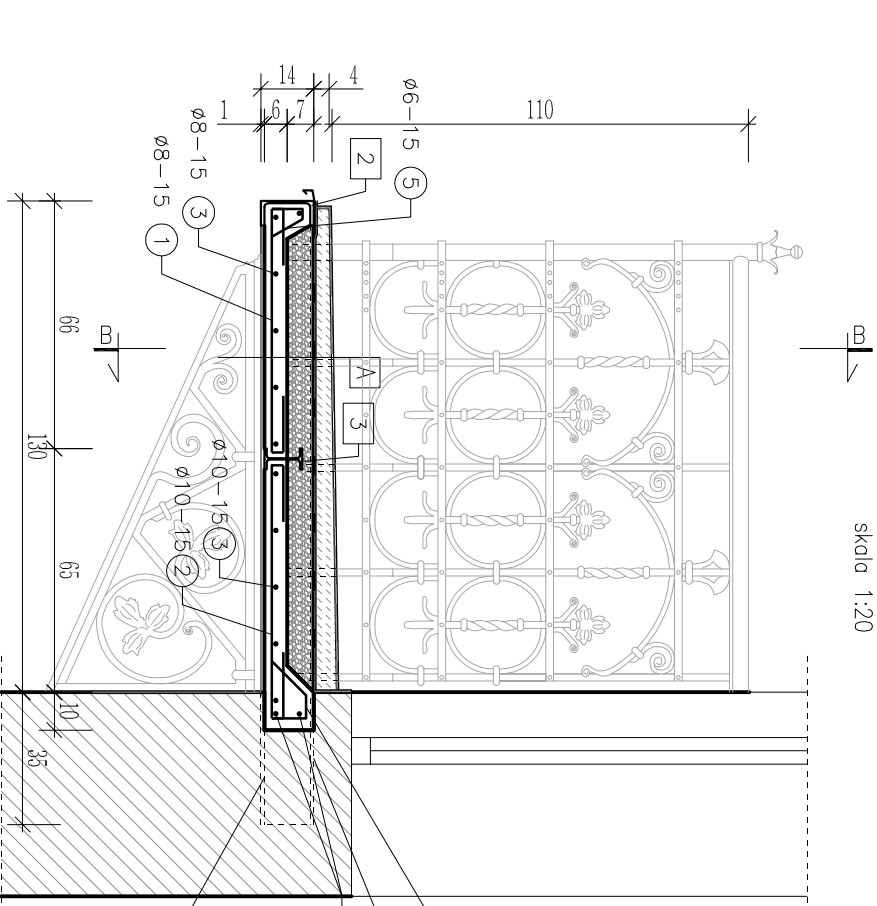
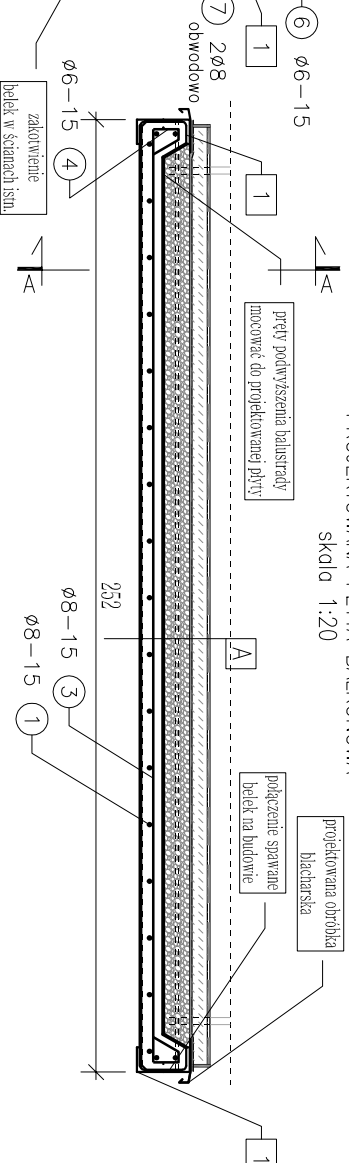


BALKON B1  
PRZEKROJ A-A  
PROJEKTOWANA PŁYTA BALKONOWA  
skala 1:20



A	PŁYTA BALKONOWA	GR. [cm]
1	Systemowa posadzka (np. Sica balcony standard)	0,5
2	Jasnych zbrojony	3,5-5,5
3	Izolacja - masa polimerowo-bitumiczna	4,0
4	Keramzytobeton 1000kg/m <sup>3</sup>	7,0
5	Płyta żelbetowa	6,0
6	Tynk cementowo-wapienny	1,0
7	Powłoka malarzka	-

BALKON B1  
PRZEKROJ B-B  
PROJEKTOWANA PŁYTA BALKONOWA  
skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI Kształtowej

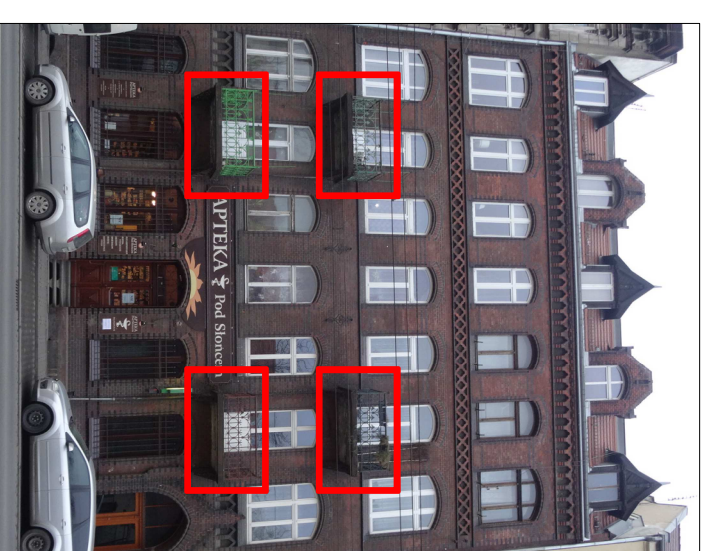
BALKON B1		Ilość (szt.):	
pozycja	nazwa	ilość/szt.	ilość
1	UPET 140x1650	2	4
2	UPET 140x2520	1	4
3	PE100x2505	1	4
WAGA 1 SZT.			104,68
WAGA ŁĄCZNA		4	418,72

UWAGI:

- Wymiary i rzędnę sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem.
- Remont balkonu wykonać wg niniejszego rysunku oraz wytycznych zawartych w opisie technicznym.
- Wszystkie nieopisane spoiny wykonać na grubość cieńszego z łączonych elementów.
- Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowych:
  - farba podkładowa epoksydowa 1x80µm
  - farba nawierzchniowa epoksydowa 1x40µm;
- Minimalna średnica wewnętrzna zagięcia prętów wynosi odpowiednio:
  - dla prętów Ø8 d=32mm.

BALKON B1		wykonac (szt.):	
Nr pręta	Ø [mm]	ilość/element	ilość łączna
1	1,005	17	68
2	1,030	17	68
3	2,480	11	44
4	0,480	22	88
5	0,510	17	68
6	0,680	17	68
7	8,500	2	8
długość łączna [m]			246,62
waga [kg/m]			0,385
waga łączna [kg]			97,41
ŁĄCZNA WAGA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH			≈125kg

ELEWACJA FRONTOWA  
BALKONY DO REMONTU



Stal kształtowa: S235JR  
Stal zbrojeniowa: B500SP  
Betón: C20/25  
Otulina: 20mm

**OB**  
Biuro Obsługi Budownictwa  
Mariusz Fabianoński  
50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1  
tel. 0506177881, tel./fax(071) 3459264

Investor	Wspólnota Mieszkańców		
Adres Inwestora	ul. gen. Romualda Traugutta 121, 50-419 Wrocław		
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny z usługowym parterem		
Adres obiektu	ul. gen. Romualda Traugutta 121, 50-419 Wrocław		
Adres geod.	Działka nr 32, AM-11, obręb Południe Obszar oddziaływania: dz. nr 32, AM-11, obręb Południe		
Temat projektu	REMONT BALKONÓW BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. GEN. ROMUALDA TRAUĞUTTA 121 WE WRÓCŁAWIU		
Temat rysunku	BALKON B1 - PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA		
Imię i nazwisko		Data	Nr upr.
Architektura Projektował:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	01.2018	294/94/LW
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	01.2018	26/03/DGA
Konstrukcja Projektował:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	01.2018	201/DOS/09
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	01.2018	145/DOS/05
Współpracca:	mgr inż. Lukasz Hulbaj	01.2018	-
BOB/18/15	1:50 1:20	PROJEKT BUDOWLANY	Konstrukcja K-01
Nr projektu	Skala	Faza	Branża
			Nr rysunku