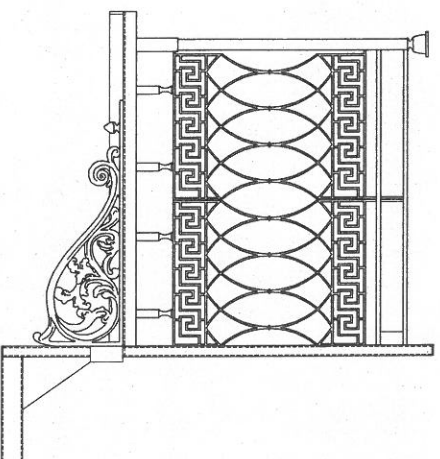
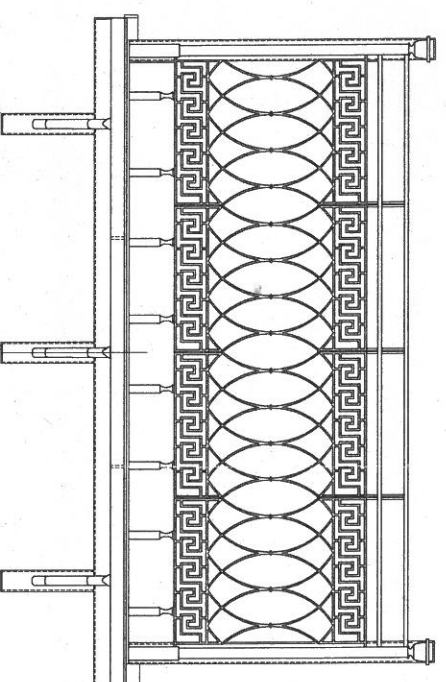


Widok gotowego elementu z boku



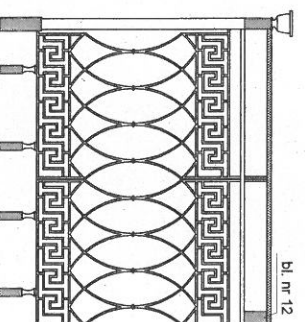
Widok gotowego elementu z przodu



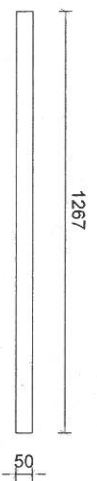
Istniejąca ozdobna balustrada została podwyższona poprzez dospawanie przedłużeni wsporników na dolnej krawędzi, przedłużenia od góry i od dołu słupków narożnych oraz zamontowanie dodatkowej poręczy nad poręczą już istniejącą. Powyższe zmiany dotyczą wszystkich trzech części balustrady. Elementy dodane do istniejącej balustrady i ja podwyższające na rysunku przedstawione są w kolorze zielonym.



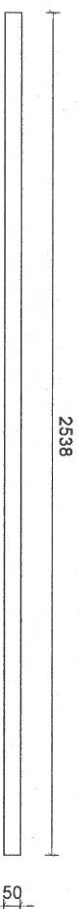
Istniejąca ozdobna konsola



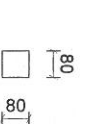
BLACHA BL. NR 1
bl. 1267x50x10
stal S355



BLACHA BL. NR 2
bl. 2538x50x10
stal S355



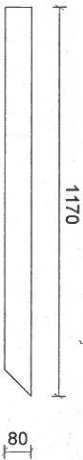
BLACHA BL. NR 3
bl. 80x80x5
stal S355



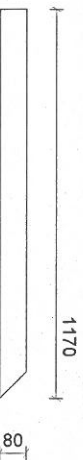
BLACHA BL. NR 4
bl. 85x42x5
stal S355



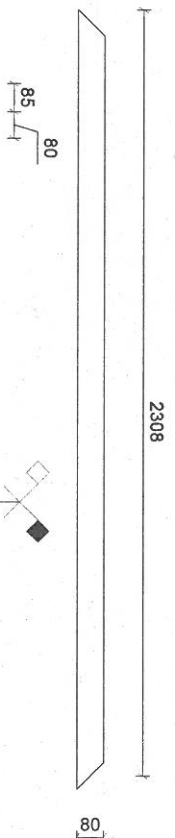
BLACHA BL. NR 5
bl. 1170x80x10
stal S355



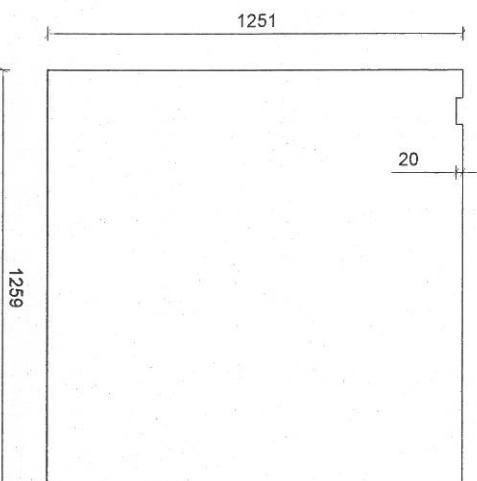
BLACHA BL. NR 6
bl. 1170x80x10
stal S355



BLACHA BL. NR 7
bl. 2308x80x10
stal S355



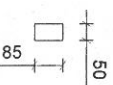
BLACHA BL. NR 8
bl. ryflowana (wzór "hezkai")
1251x251x8x
stal S355



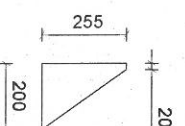
BLACHA BL. NR 11
bl. 120x80x5
stal S355



BLACHA BL. NR 12
bl. 85x50x10
stal S355



BLACHA BL. NR 9
bl. 255x200x10
stal S355



BLACHA BL. NR 10
bl. 80x40x5
stal S355



bl. nr 10

otwór
Ø 16

otwór
Ø 16

1169

bl. nr 11

RP 120x4

bl. nr 10

1265

A-05

RP 80

RK 80

RP 80

RK 80

bl. nr 3

bl. nr 11

RP 60x30x4

RP

RP 80x40x

400

bl. nr 11

RP 60x30x4

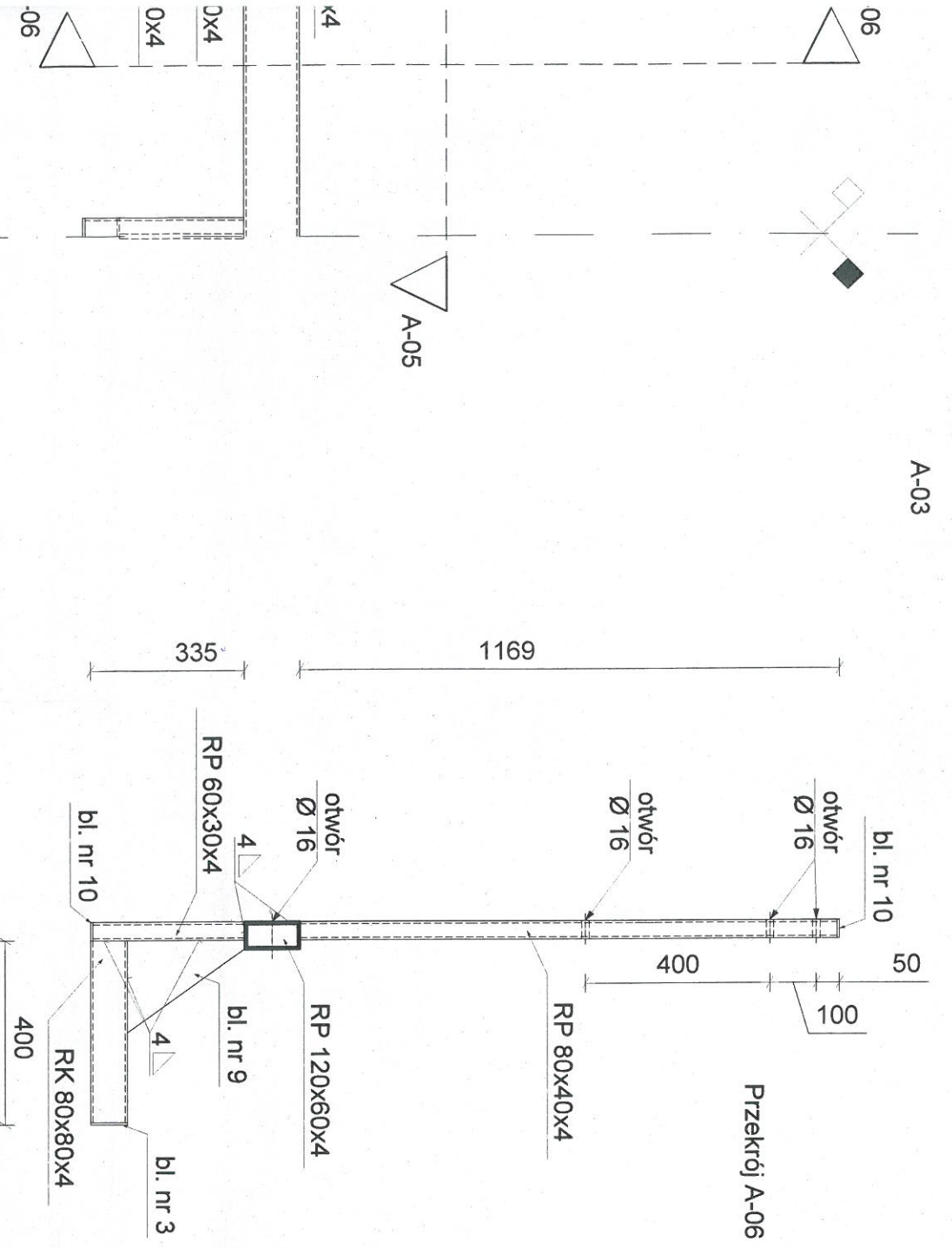
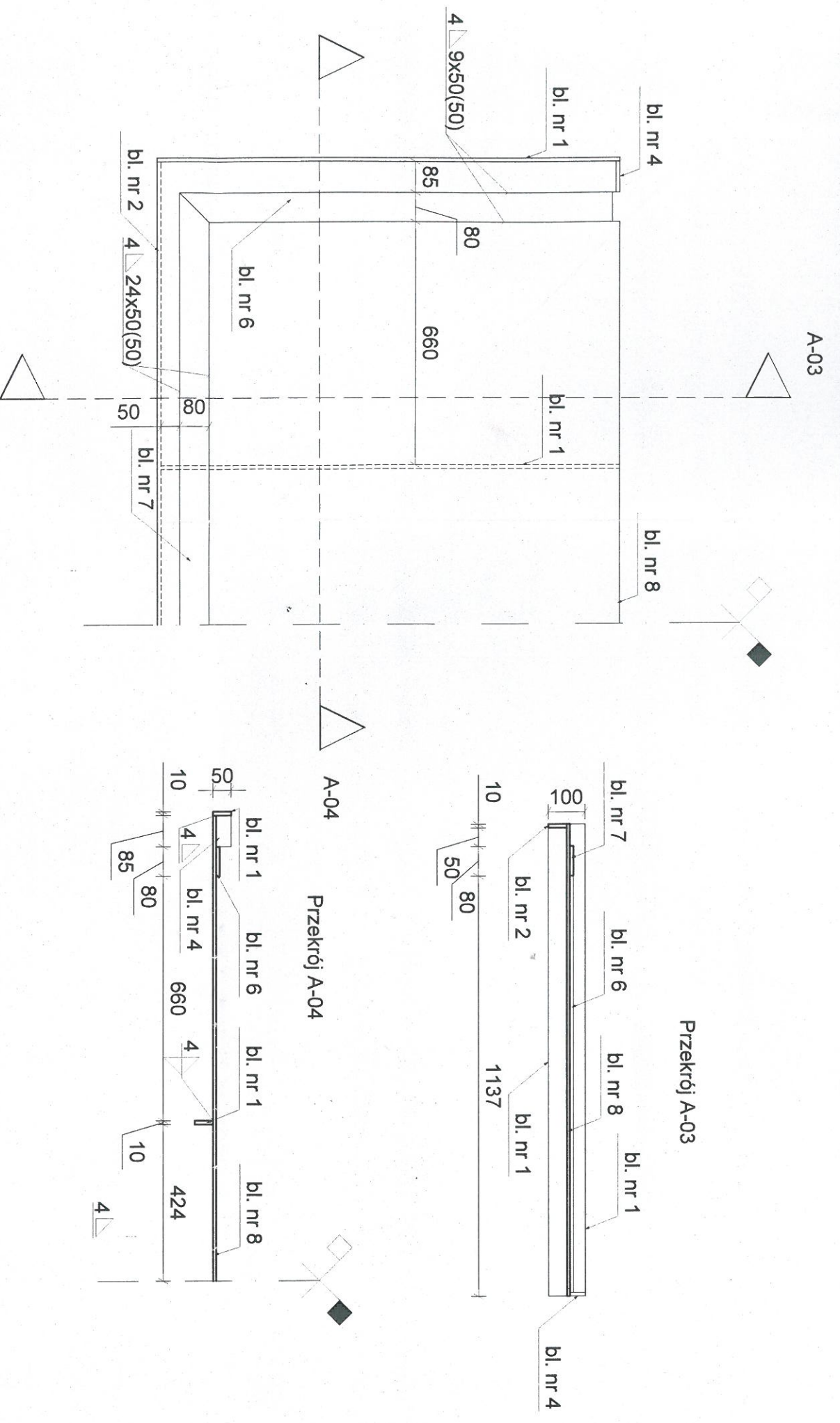
RP

RP 80x40x

RP

65 265 200

65 265 200



- UWAGI:**
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi.
 2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne",
 - ustawy i rozporządzenia:
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB) ;
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.) ;
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
 3. Przed przystąpieniem do realizacji, w razie wykonawczy, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 4. Całość prac budowlanych i montażowych wykonywać pod nadzorem oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i dokumentami wymiennymi w pkt. 2.
 5. Ewentualne wątpliwości należy zgłaszać projektantowi do wyjaśnienia przed rozpoczęciem prac.
 6. Wszystkie wymiary podano w [mm].

HIGHWAY Urbaniańsk Maria
Paulinów 9, 62-731 Przykonia

Projektant (S):	mgr inż. arch. Agnieszka Ogorodowczyk	numer uprawnień / podpis:	
Opis prac:	mgr inż. Marek Gasiński	data:	04.2020
Projekt:	Projekt architektoniczno-budowlany	tytuł projektu:	Projekt wykonawczy elementów stalowych
Wykonawca:	Wykonawca: Wykonawca	skala:	1:20 1:15
Archiwizacja:	PW	Archiwizacja:	Archiwizacja