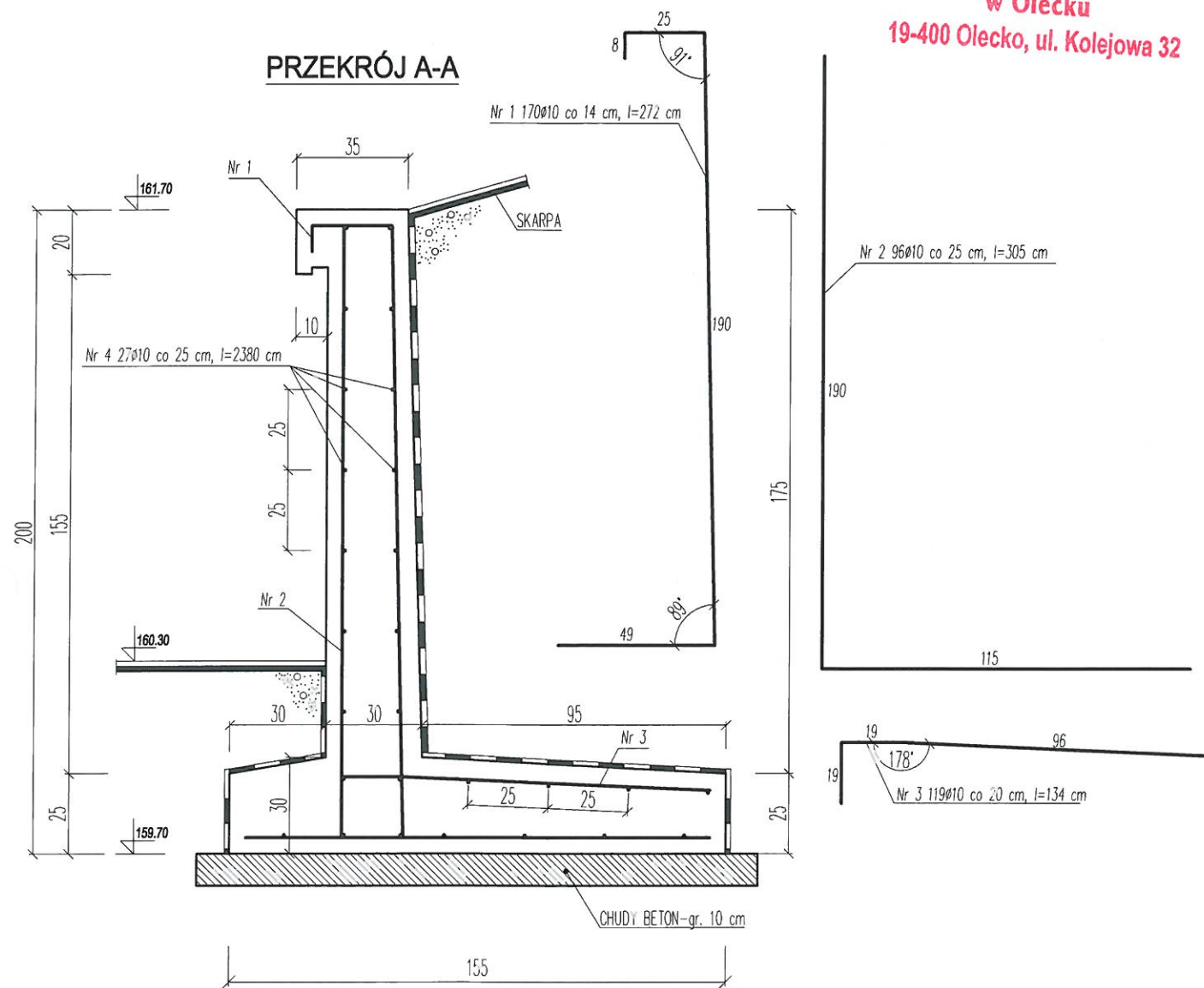


**STAROSTWO POWIATOWE  
w Olecku  
19-400 Olecko, ul. Kolejowa 32**



'AGA:

1. Izolacja przeciwwilgociowa powierzchni pionowych i poziomych jako powłoka lekka (2-3 krotna) wykonana np. w technologii IZOCHAN.
2. Dylatacja pionowa (szczelina 10-20 mm) wykonana materiałem uszczelniającym (np. kitem) sfazowanym wzdłuż przerwy np. w technologii Sikaflex.

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ (ŚCIANA 1C)				
Nr	∅	L [cm]	szł.	∅10
1	10	272	170	462.40
2	10	305	96	232.80
3	10	134	119	159.46
4	10	2380	27	642.60
Długość w/∅ [m]				1557.26
Masa [t/g/mb]				0,617
Masa [kg]				960.83
Razem [t/g]				960.83

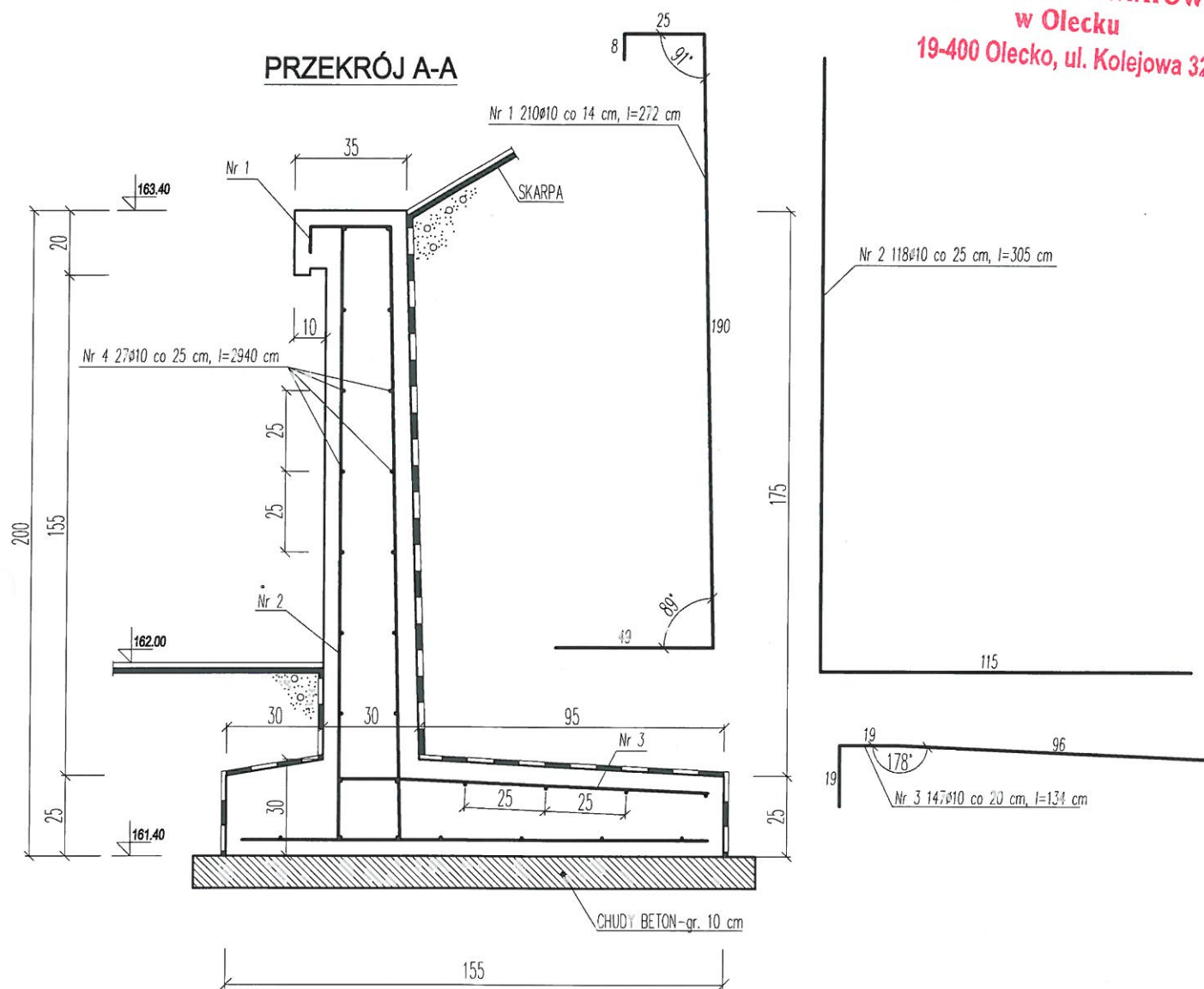
BETON C25/30  
STAL A-IIIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 2390 cm

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A ŚCIANY 1C

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ		Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU		<b>6</b>
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIANY 1C		SKALA 1:20
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	
		Podpis	Data: 08.2017 r.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Olecku  
19-400 Olecko, ul. Kolejowa 32

# PRZEKRÓJ A-A



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ (ŚCIANA 1D)				
Nr	Ø	L[cm]	szt.	Ø10
1	10	272	210	571.20
2	10	305	118	359.90
3	10	134	147	196.98
4	10	2940	27	793.80
Długość w/g Ø [m]				1921.88
Masa [kg/mb]				0.617
Masa [kg]				1185.80
Razem [kg]				1185.80

'AGA:

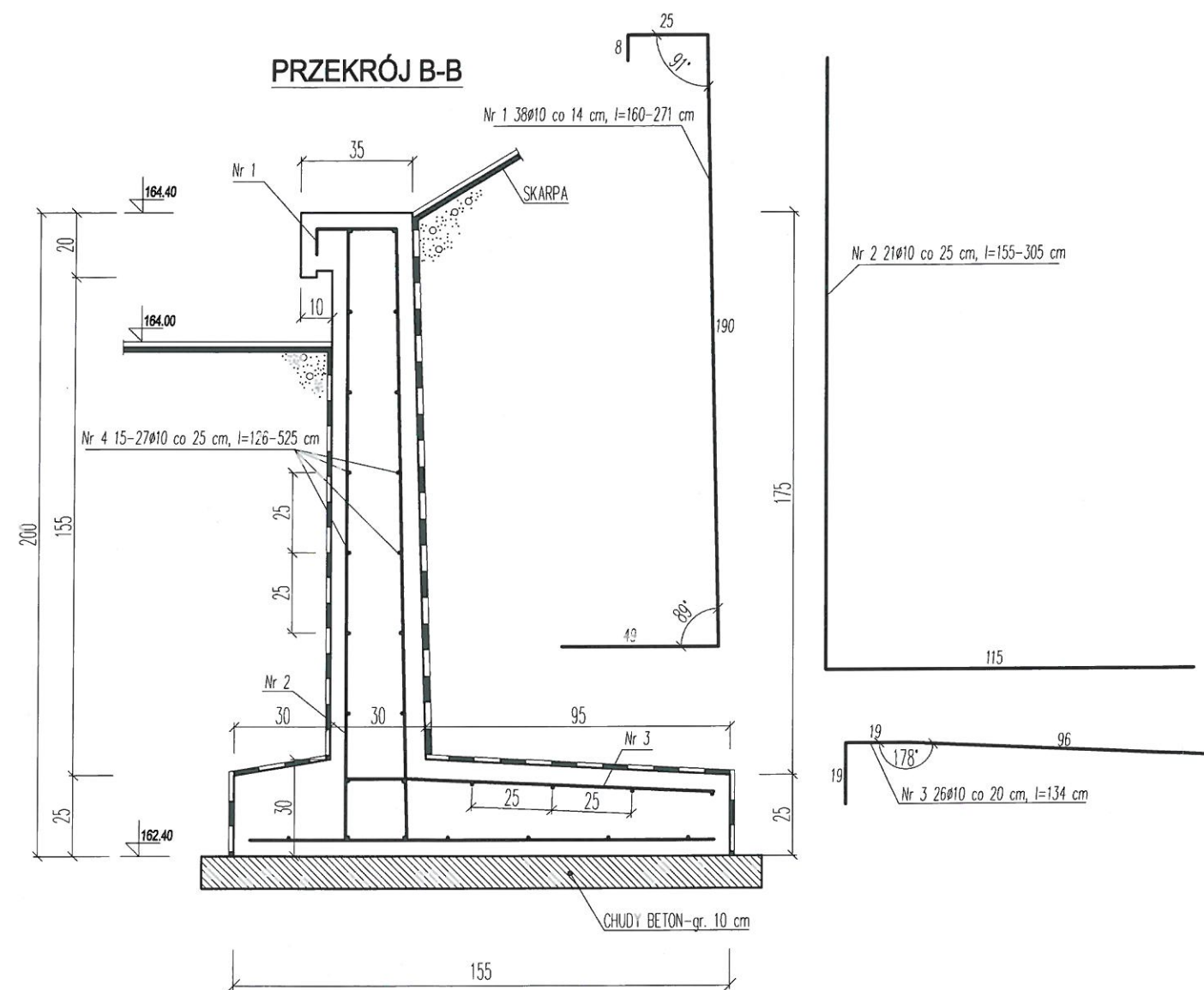
1. Izolacja przeciwwilgociowa powierzchni pionowych i poziomych jako powłoka lekka (2-3 krotna) wykonana np. w technologii IZOCHAN.
2. Dylatacja pionowa (szczelina 10-20 mm) wykonana materiałem uszczelniającym (np. kitem) sfazowanym wzdłuż przerwy np. w technologii Sikaflex.

BETON C25/30  
STAL A-IIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 2950 cm

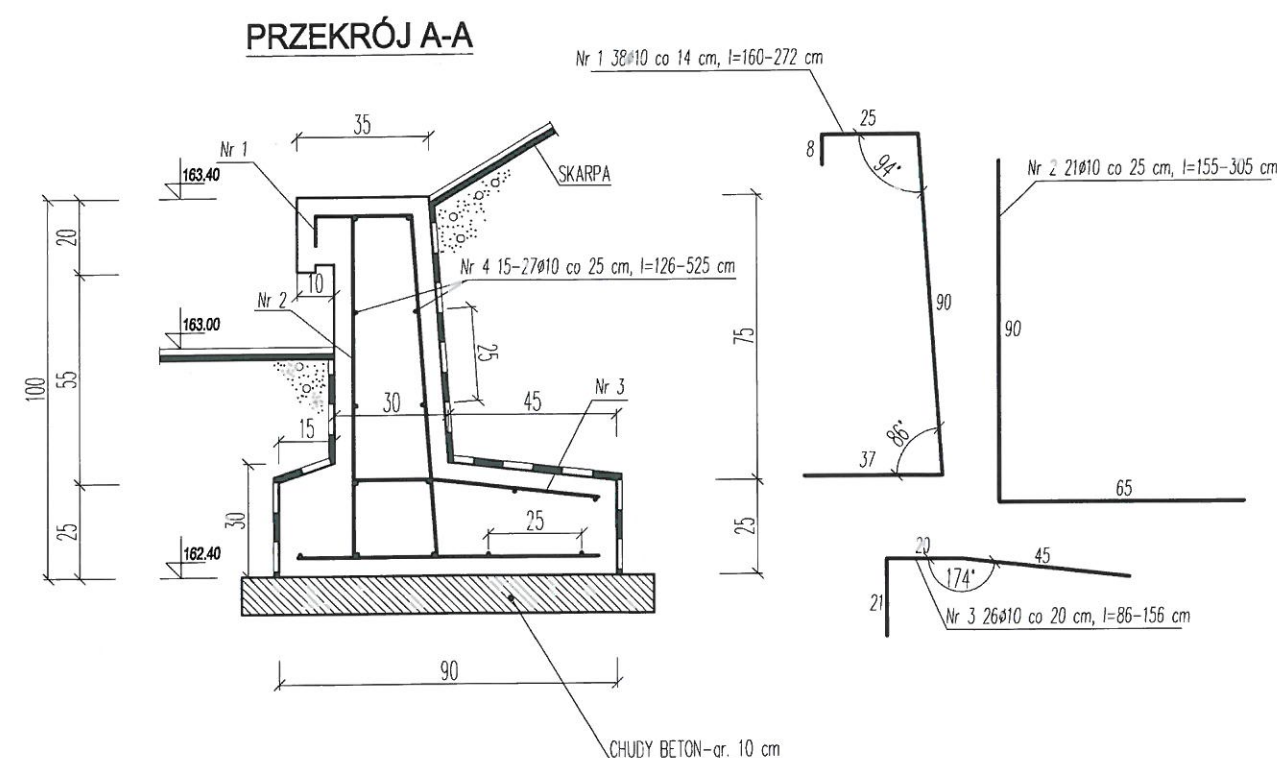
## PRZEKRÓJ PIONOWY A-A ŚCIANY 1D

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	7
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	SKALA 1:20
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIANY 1D	Data: 08.2017 r.
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	





WYKAZ STALI ZBROJENOWEJ (ŚCIANA 1E) – wart. przybliżone				
Nr	Ø	Lśr.[cm]	szt.	Ø10
1	10	216	38	82.08
2	10	230	21	48.30
3	10	121	26	31.46
4	10	10593	1	105.93
Długość w/g Ø [m]				267.77
Masa [kg/mb]				0,617
Masa [kg]				165.21
Razem [kg]				165.21



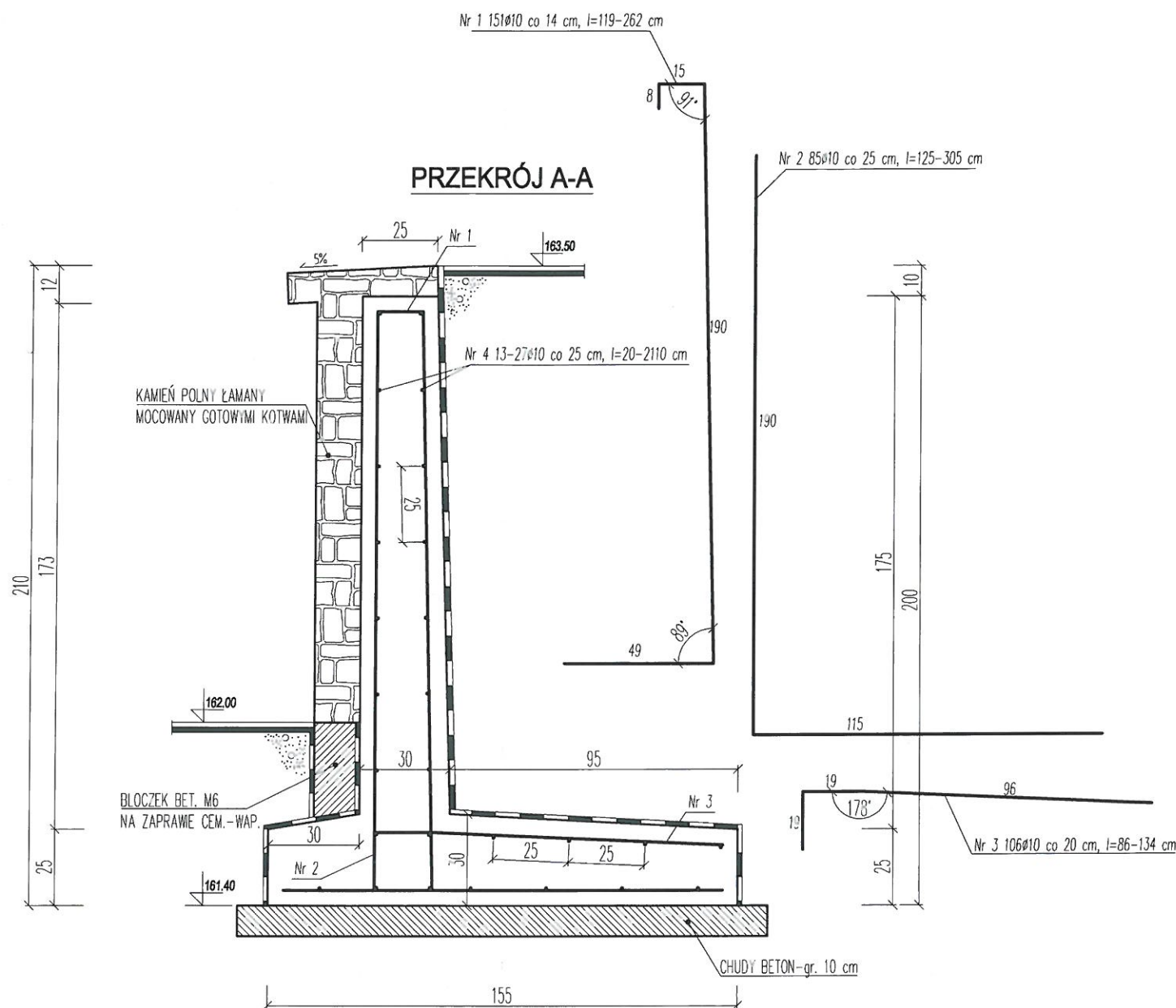
**UWAGA:**

1. Izolacja przeciwwilgociowa powierzchni pionowych i poziomych jako powłoka lekka (2-3 krotna) wykonana np. w technologii IZOCHAN.
2. Dylatacja pionowa (szczelina 10-20 mm) wykonana materiałem uszczelniającym (np. kitem) sfazowanym wzdłuż przerwy np. w technologii Sikaflex.

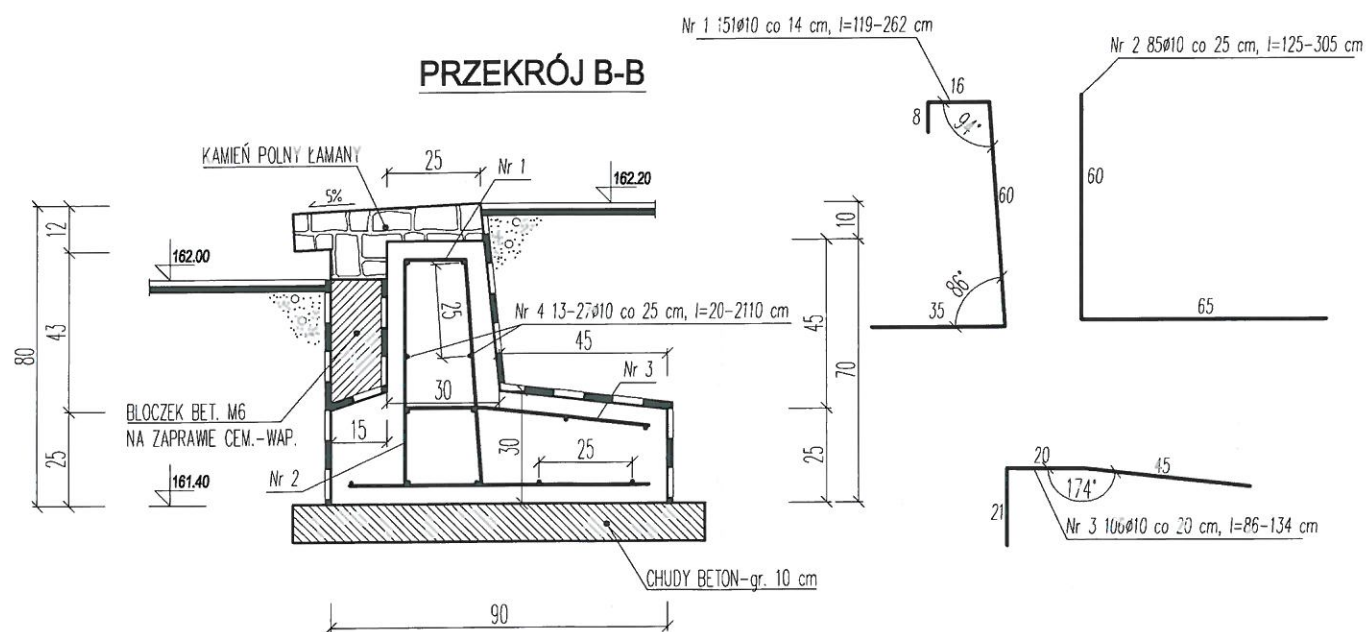
BETON C25/30  
STAL A-IIIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 535 cm

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A, B-B ŚCIANY 1E

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ			Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU			8
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13			
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE PIONOWE ŚCIANY IE			SKALA 1:20
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	Podpis	
				Data: 08.2017 r.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ (ŚCIANA 1F)-wart. przybliżone				
Nr	Ø	Lśr.[cm]	szt.	Ø10
1	10	191	151	288.41
2	10	215	85	182.75
3	10	110	106	116.60
4	10	45000	1	450.00
Długość w/g Ø [m]			1037.76	
Masa [kg/mb]			0,617	
Masa [kg]			640.30	
Razem [kg]			640.30	



UWAGA:

1. Izolacja przeciwwilgociowa powierzchni pionowych i poziomych jako powłoka lekka (2-3 krotna) wykonana np. w technologii IZOCHAN.
2. Dylatacja pionowa (szczelina 10-20 mm) wykonana materiałem uszczelniającym (np. kitem) sfazowanym wzdłuż przerwy np. w technologii Sikaflex.

BETON C25/30  
STAL A-IIIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 2120 cm

PRZĘKRÓJ PIONOWY A-A, B-B ŚCIANY 1F

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	9
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	SKALA 1:20
Nazwa rysunku:	PRZĘKROJE PIONOWE ŚCIANY 1F	
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Data: 08.2017 r.
	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	






PRZEKRÓJ A-A

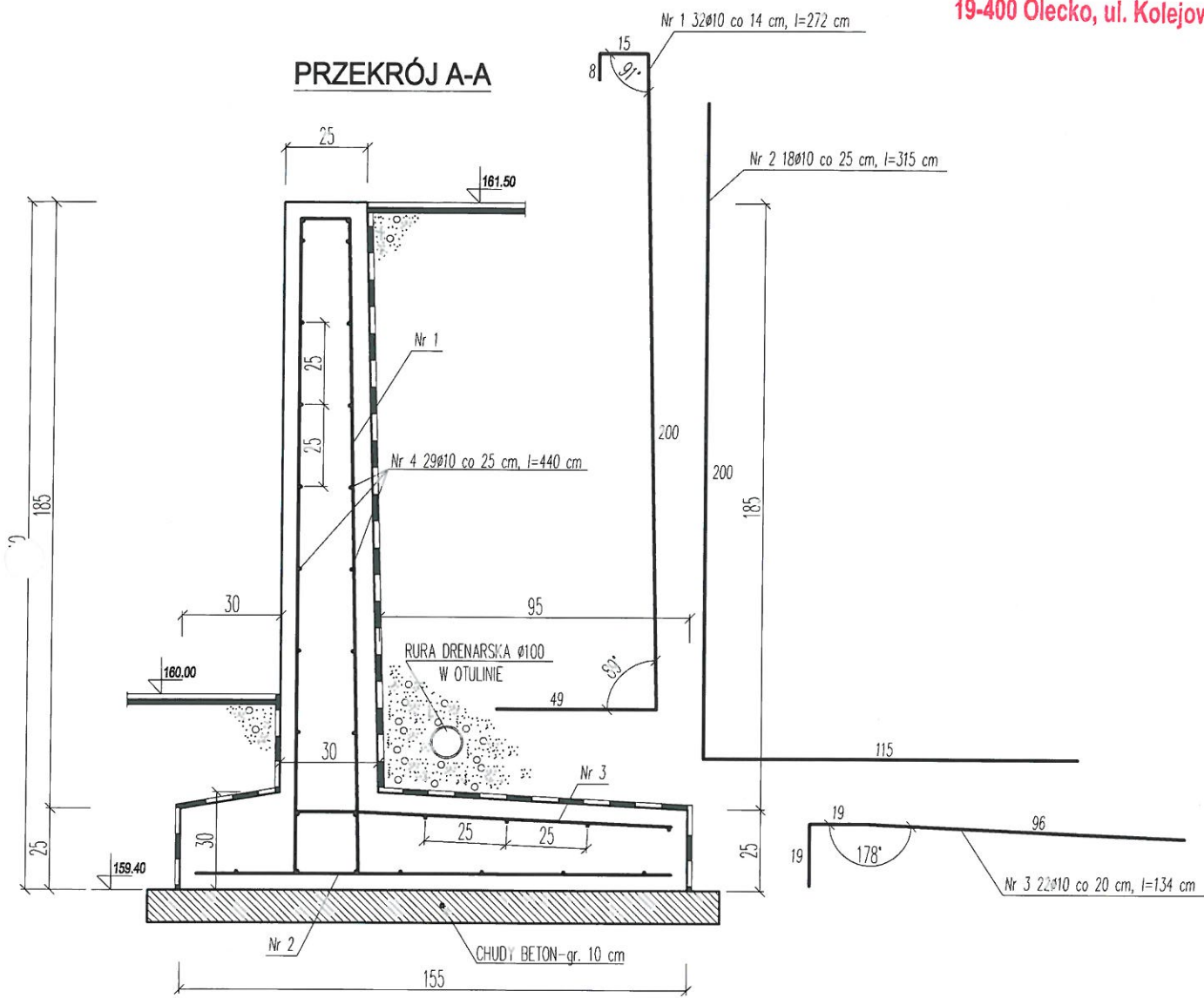
2. Dylatacja pionowa (szczelina 10-20 mm) wykonana materiałem uszczelniającym (np. kitem) sfazowanym wzdłuż przerwy np. w technologii Sikaflex.

BETON C25/30  
STAL A-IIIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 2185 cm

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ (ŚCIANA 1G, 1H)				
Nr	ø	L[cm]	szL	ø10
1	10	308	109	335.72
2	10	431	88	379.23
3	10	186	109	202.74
4	10	2175	36	783.00
Długość w/g ø [m]				1700.74
Masa [kg/mb]				0,617
Masa [kg]				1049.36
Razem [t]				1049.36

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A ŚCIANY 1G, 1H

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ		Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU		<b>10</b>
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13		
Nazwa rysunku:	PRZĘKROJ PIONOWY ŚCIANY 1G, 1H		SKALA 1:20
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	
		Podpis 	Data: 08.2017 r.



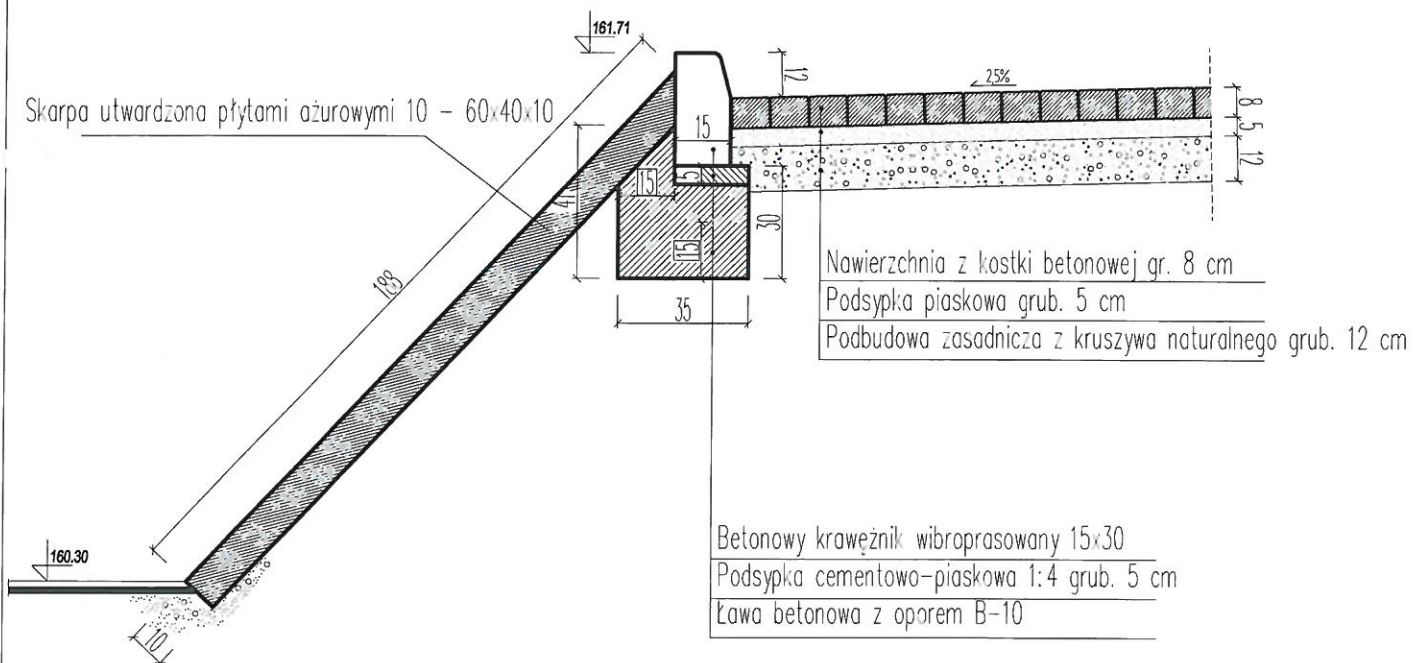
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ (ŚCIANA ŚMIETNIKA – 2 szt.)				
Nr	Ø	L[cm]	szt.	Ø10
1	10	272	32x2	174.08
2	10	315	18x2	113.40
3	10	134	22x2	58.96
4	10	440	29x2	255.20
Długość w/g Ø [m]				601.64
Masa [kg/mb]				0.617
Masa [kg]				371.21
Razem [kg]				371.21

BETON C25/30  
STAL A-IIIN - RB500SP  
BETON PODKŁADOWY C12/15  
OTULINA - 5 cm  
DŁUGOŚĆ MURU - 450 cm-2 szt.

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A - ŚCIANA NR 8

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	11
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	SKALA 1:20
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ PIONOWY A-A - ŚCIANA NR 8	Data: 08.2017 r.
Projektant:	Imię i Nazwisko: mgr inż. Piotr Jasiukiewicz Nr upr. bud.: PDL/0002/POOK/09 Podpis: [Signature]	

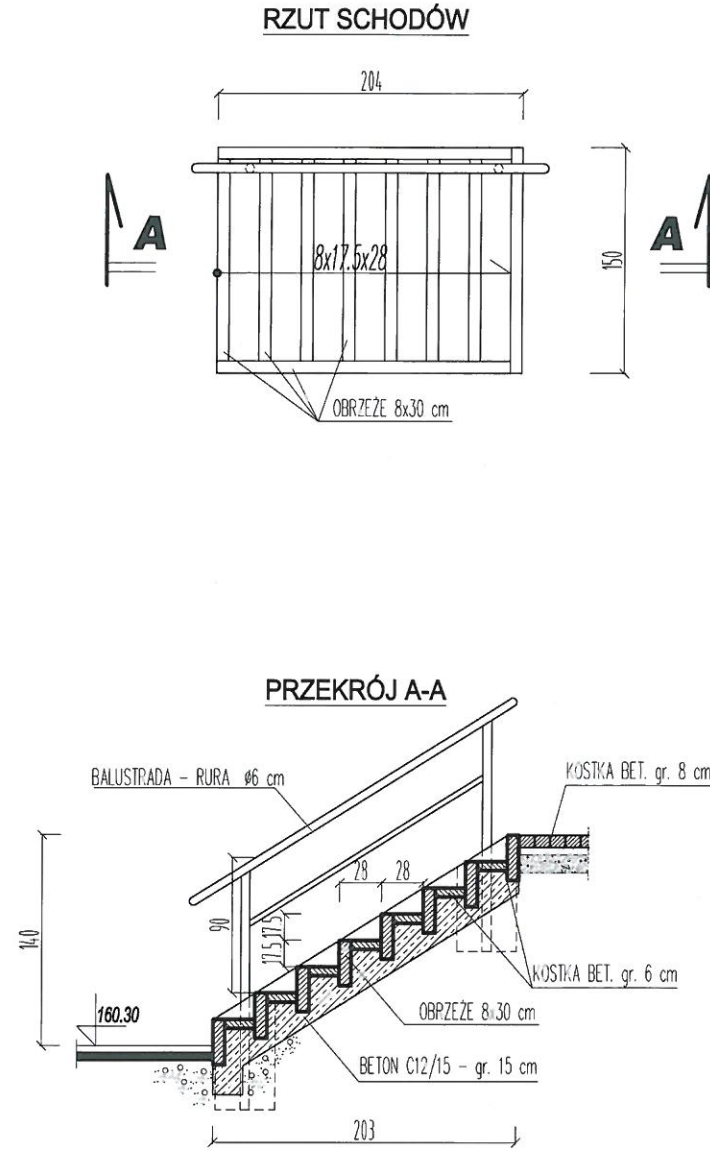
DETAL "A"



DETAL "A"

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	12
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	
Nazwa rysunku:	DETAL - A	SKALA 1:20
Projektant:	mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	
	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	
	Podpis	
		Data: 08.2017 r.



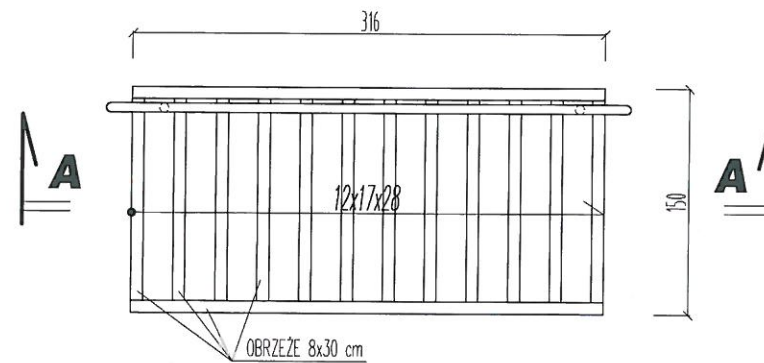


RZUT I PRZEKRÓJ SCHODÓW - 5A

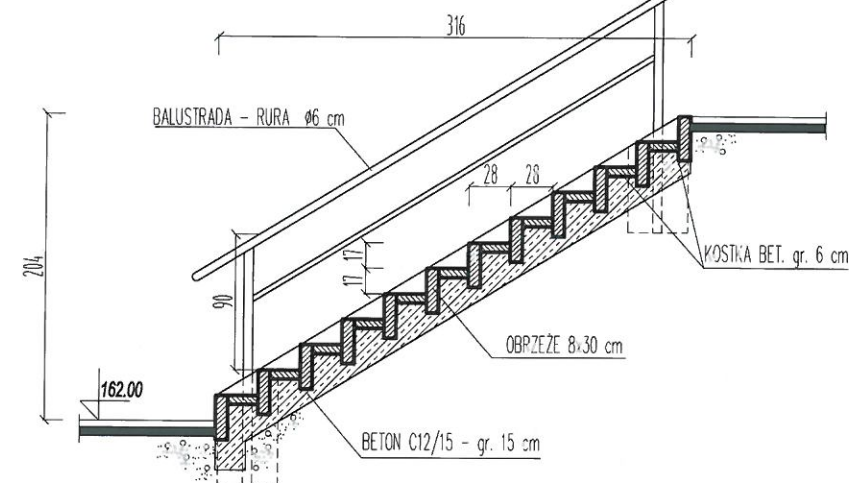
Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	<b>13</b>
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	
Nazwa rysunku:	RZUT I PRZEKRÓJ SCHODÓW - 5A	SKALA 1:50
Projektant:	mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Data: 08.2017 r.
	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09	
	Podpis	



RZUT SCHODÓW



PRZEKRÓJ A-A



RZUT I PRZEKRÓJ SCHODÓW - 5B

Jednostka projektowa	USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ	Nr rys.
Nazwa obiektu:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. KOLEJOWEJ 20-28 W OLECKU	<b>14</b>
Adres:	ul. Kolejowa, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 1611/12, 614/1, 1611/6, 1611/13	
Nazwa rysunku:	RZUT I PRZEKRÓJ SCHODÓW - 5B	SKALA 1:50
Projektant:	Imię i Nazwisko mgr inż. Piotr Jasiukiewicz	Nr upr. bud. PDL/0002/POOK/09
		Podpis
		Data: 08.2017 r.