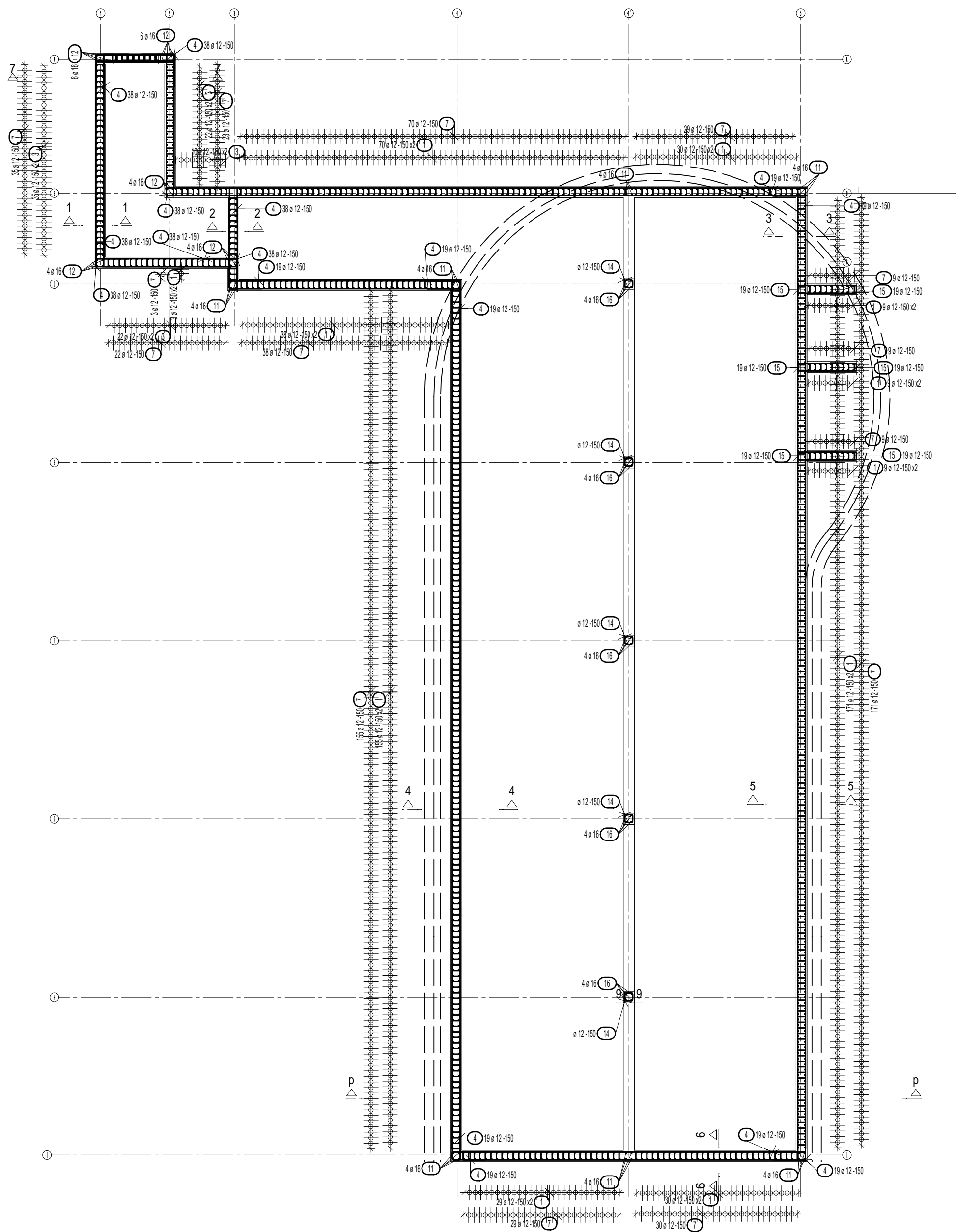


Lista prętów - kształty gięcia

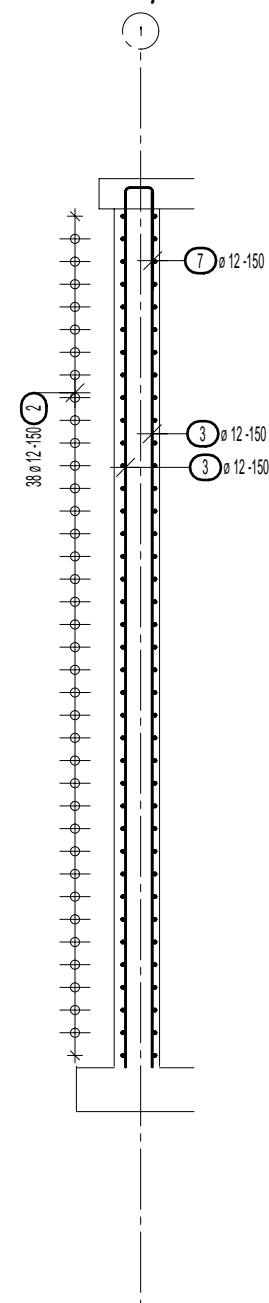


Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Kształt gięcia	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]	(nie w skali)	[m]	[kg]
1	1122	12	3.00		3366.00	2989.01
2	1	12	mb		5196.97	4614.91
3	178	12	5.80		1032.40	916.77
4	559	12	2.00		1118.00	992.78
5	15	12	1.68		25.20	22.38
6	15	12	1.52		22.80	20.25
7	661	12	1.55		1024.55	909.80
8	22	12	2.90		63.80	56.65
9	56	12	1.99		111.44	98.96
10	8	12	1.85		14.80	13.14
11	28	16	3.00		84.00	132.72
12	24	16	5.80		139.20	219.94
13	4	16	2.40		9.60	15.17
14	85	12	1.20		102.00	90.58
15	114	12	2.40		273.60	242.96
16	20	16	3.10		62.00	97.96
17	700	8	0.47		329.00	129.96

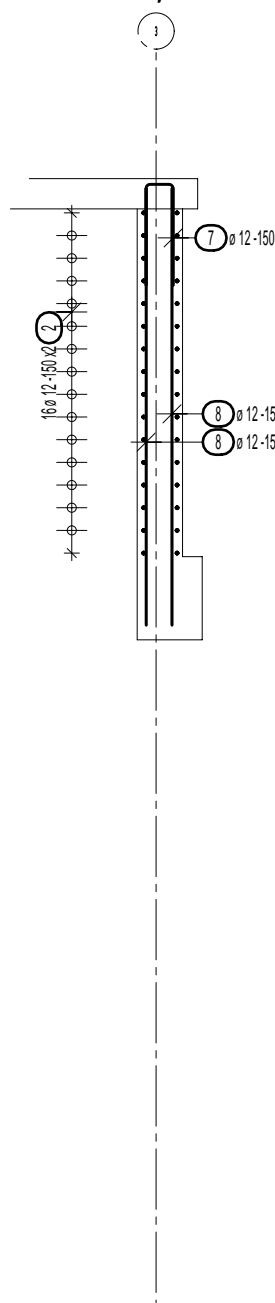
Masa całkowita [kg] :

11563.94

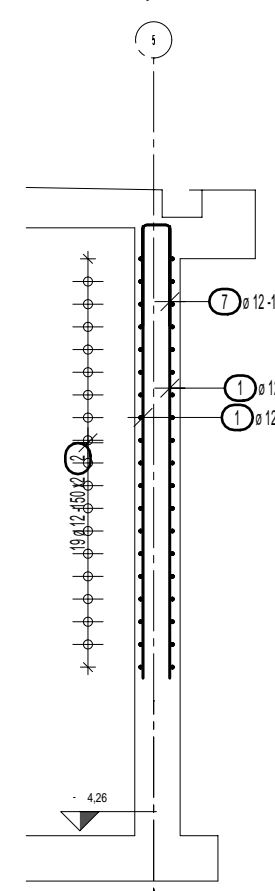
Przekrój 1-1



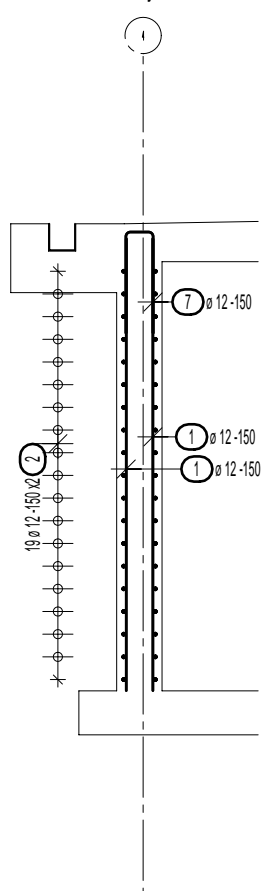
Przekrój 2-2



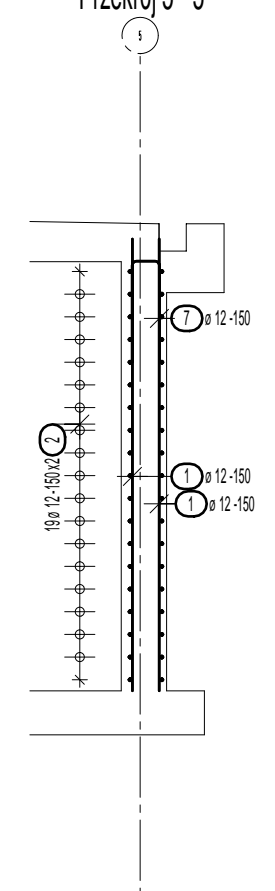
Przekrój 3-3



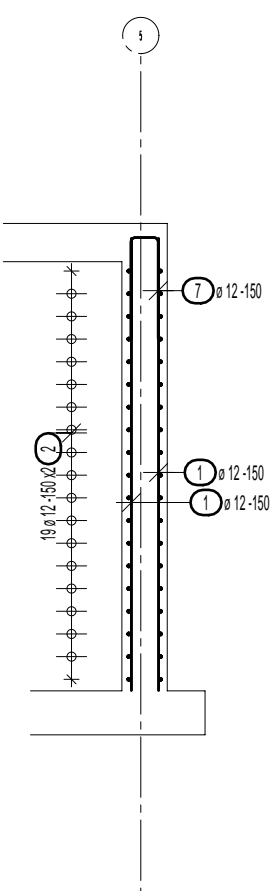
Przekrój 4-4



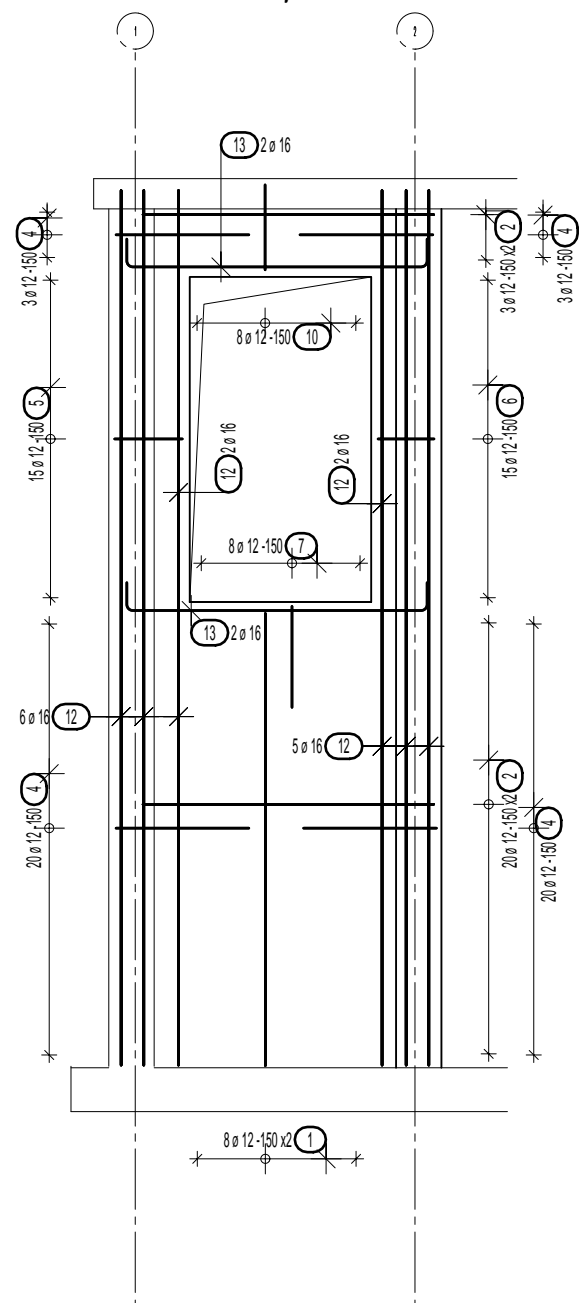
Przekrój 5-5



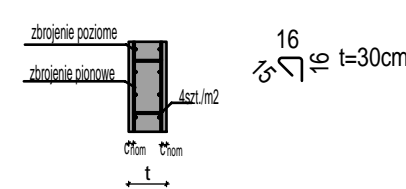
Przekrój 6-6



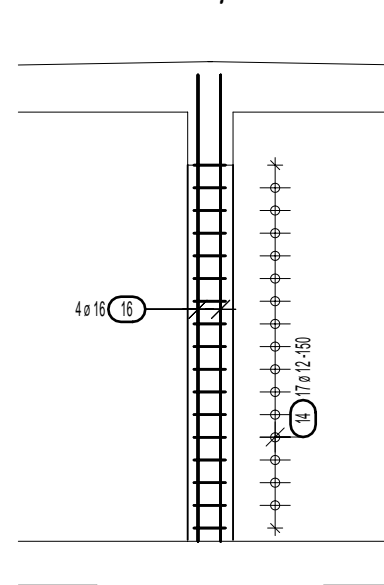
Przekrój 7-7



Detal zbrojenia S-haki

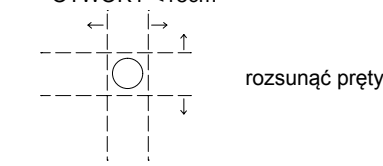


Zbrojenie słupa Przekrój 9-9

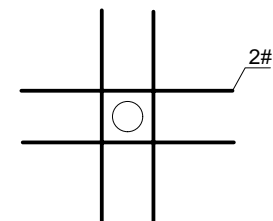


SCHEMAT ZBROJENIA MAŁYCH OTWORÓW

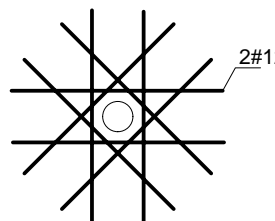
OTWORY <15cm



OTWORY 15cm-30cm



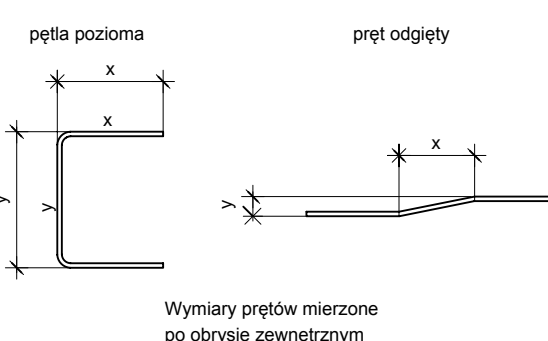
OTWORY 31cm-40cm



UWAGI

1. Beton: C30/37
2. Stal zbrojeniowa fyk=500MPa, klasa ciągliwości B wg PN-EN 1992.
3. Otulina betonu: 4cm
4. Projekt konstrukcyjny stanowi integralną część projektu architektonicznego. W razie rozbieżności lub kolizji należy niezwłocznie powiadomić Projektanta. Rysunek zbrojeniowy nie jest jednocześnie rysunkiem szalunkowy. Wszystkie wymiary szalunkowe należy każdorazowo odczytywać z rysunku szalunkowego.

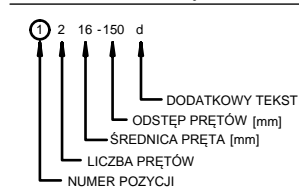
WYMIAROWANIE PRĘTÓW



SKRÓTY

- d - dołem
- g - góra
- z - od zewnątrz
- z- - od wewnątrz
- 2x - odłem + góra lub od zewnątrz + od wewnątrz
- p - przódem
- 1 - tyłem
- m - pręt montażowy

OPISYWANIE PRĘTÓW



		ARCHIPROJEKT Włodzisław Banas ul. Gómicza 78/3, 58-301 Lubin tel. 600-896-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-95-87	
Investor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOOLina Sp. z o.o., ul. Wachowska 10A, 46-300 Oleśno	Nr arch.:	12/20
Obiekt:	Przebudowa basenów otwartych w Oleśnie w ramach zadania pn. "Modernizacja kompleksu basenów otwartych Oleśnie przy ul. Kościuszki 17"	Stadium:	P.W.
Adres:	dz. nr 2114.2117.2128.2131.2132.2135.2206.2213.214.2216, obręb 0068 Oleśno, jedn. ewid. 160803_4 Oleśno	Data:	13.06.2022
Nazwa:	Komora technologiczna: ściany - rysunek zbrojeniowy	Skala:	1 : 100
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kowal	Nr uprawnień:	162/92/UW
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kowal	Zakres uprawnień:	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Sprawdzający:	mgr inż. Anatol Najdek	Nr uprawnień:	13/02/DUW
Sprawdzający:	mgr inż. Anatol Najdek	Zakres uprawnień:	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Asystent:	mgr inż. Marek Lipiński	Numer rysunku:	K15
Asystent:	mgr inż. Marek Lipiński	Numer strony:	