

Ściana Sc.09/1 - 112 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,70	1120	4144	-	-
2	12	2,19	560	1226,4	-	-
3	10	117,60	38	4468,8	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	7523,10	
Razem	1	szt.	[kg]	7523,10		

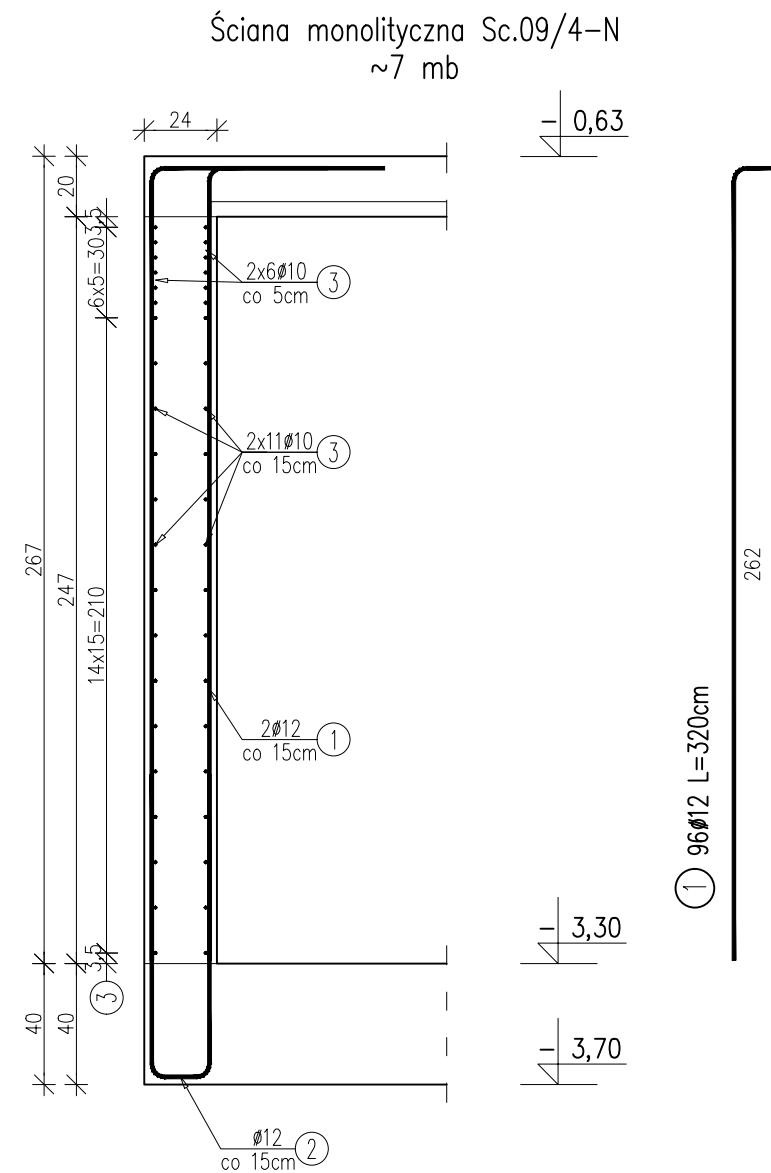
Ściana Sc.09/2-W - 32 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,70	428	1583,6	-	-
2	12	2,19	214	468,66	-	-
3	10	33,60	38	1276,8	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	2609,22	
Razem	1	szt.	[kg]	2609,22		

Ściana Sc.09/2-N - 7 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,20	96	307,2	-	-
2	12	2,19	48	105,12	-	-
3	10	7,35	34	249,9	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	520,14	
Razem	1	szt.	[kg]	520,14		

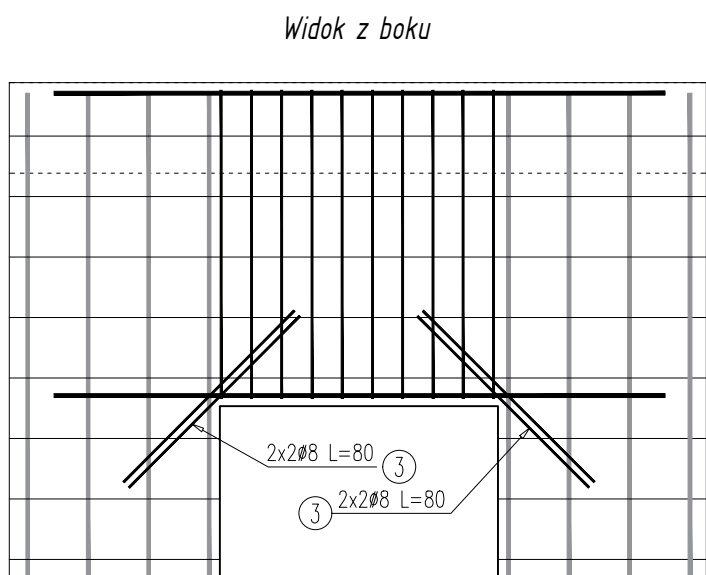
Ściana Sc.09/3-W - 53 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,70	710	2627	-	-
2	12	2,19	355	777,45	-	-
3	10	55,65	38	2114,7	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	4326,31	
Razem	1	szt.	[kg]	4326,31		

Ściana Sc.09/4-W - 32 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,70	428	1583,6	-	-
2	12	2,19	214	468,66	-	-
3	10	33,60	46	1545,6	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	2774,95	
Razem	1	szt.	[kg]	2774,95		

Ściana Sc.09/3-N - 53 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,20	710	2272	-	-
2	12	2,19	355	777,45	-	-
3	10	55,65	34	1892,1	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	3873,90	
Razem	1	szt.	[kg]	3873,90		

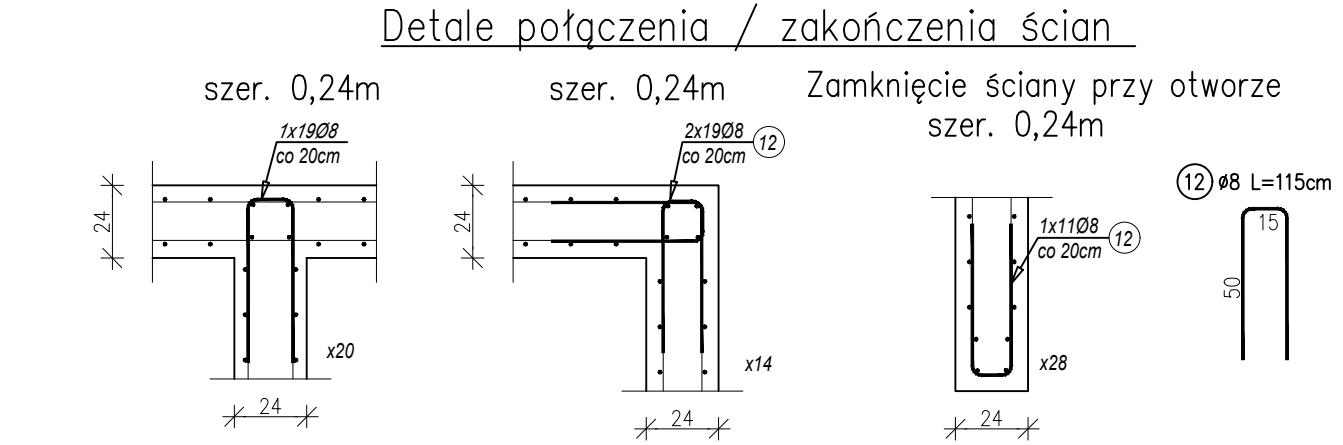
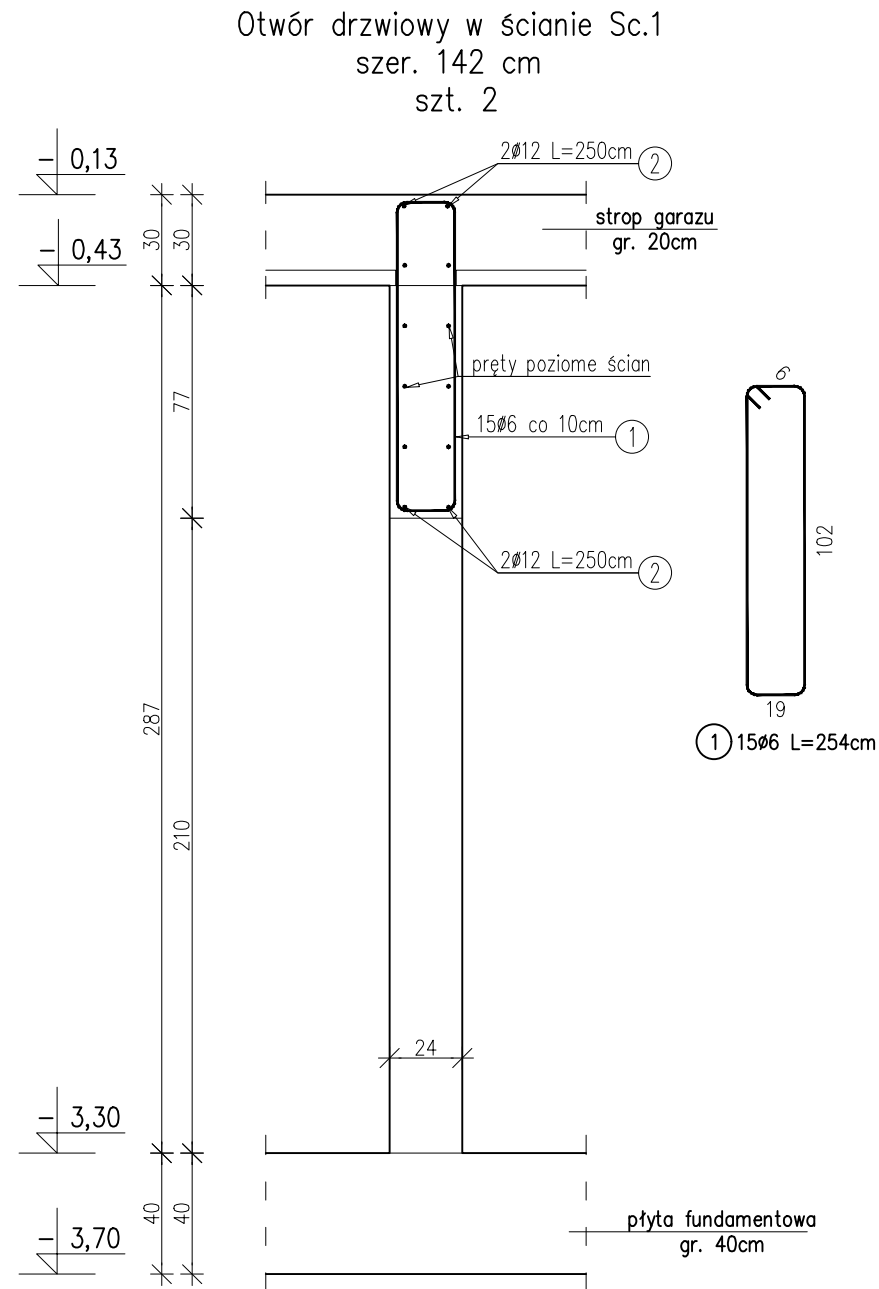
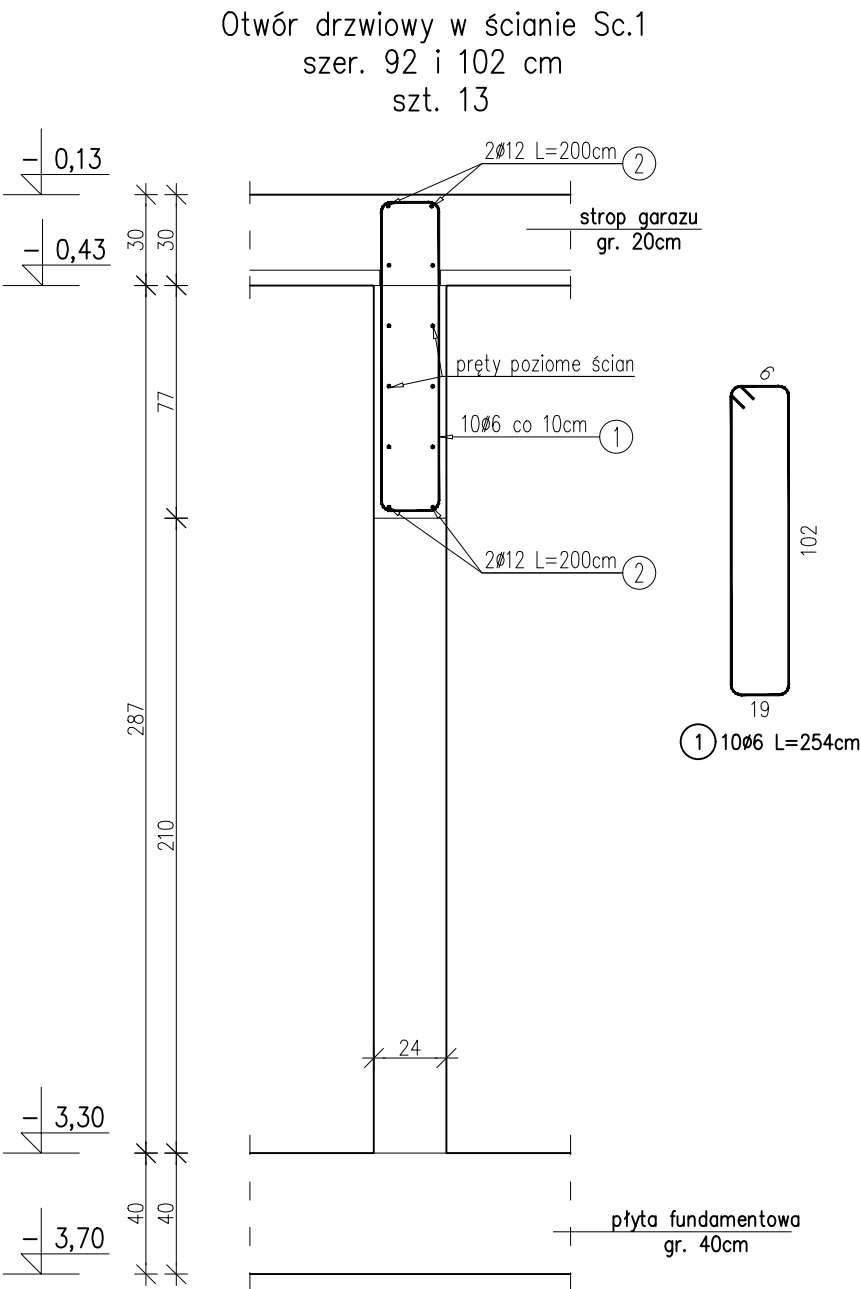


Ściana Sc.09/4-N - 7 mb					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	12	3,20	96	307,2	-	-
2	12	2,19	48	105,12	-	-
3	10	7,35	42	308,7	-	-
ΣL				[m]	0	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	0,00	0,00
Razem				[kg]	556,39	
Razem	1	szt.	[kg]	556,39		



Otwór szer. 92, 102 cm					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	6	2,54	10	25,4	25,4	-
2	12	2,00	4	8	-	-
3	8	0,80	8	6,4	-	-
ΣL				[m]	25,4	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	5,64	0,00
Razem				[kg]	15,27	
Razem	13	szt.	[kg]	198,45		

Otwór szer. 142 cm					A-IIIIN	
Lp.	ø	Długość	Ilość	Długość razem	ø	[mm]
	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	6	20
1	6	2,54	15	38,1	38,1	-
2	12	2,50	4	10	-	-
3	8	8,00	38	304	-	-
ΣL				[m]	38,1	0
Ciężar 1 mb				[kg]	0,222	2,466
Ciężar wg ø				[kg]	8,46	0,00
Razem				[kg]	137,29	
Razem	2	szt.	[kg]	274,58		



Beton C30/37 W8
Stal A-IIIIN (B500B)

UWAGI:

- Niniejszy rysunek rozpatrywać z rzutami konstrukcji oraz kompletem opracowań branzowych.
- Otulina zbr.(strzemiem) 2,5 cm
- Rzędne wysokościowe sprawdzić z projektem architektonicznym
- Długość łączną pręta podano w osi (długość poszczególnych części pręta podano po zewnętrznej).
- Elementy uszczelniające w przypadku wykonywania "białej wanny" należy umiejscowić zgodnie wytycznymi dostawcy technologii.

PT		KONSTRUKCJA		Greg project	
mgr inż. Krzysztof Lao upr. nr POM/0199/PBKb/18 w specjalności konstrukcyjnej		mgr inż. Leszek Lao upr. nr BK.II.F7342/1304/96 w specjalności konstrukcyjnej		mgr inż. Karolina Leszczyńska	
Temat projektu:		Budynek mieszkalny, wielorodzinny z garażem podziemnym oraz usługami w poziomie parteru wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		Inwestor:	
Adres inwestycji:		Tyskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o. ul. Budowlanych 59, 43-100 Tychy		Nazwa rysunku:	
Numer projektu		Branda: konstrukcja		Faza projektu: PT	
Data:		31.05.2022		Skala:	
1:25		Numer rysunku:		PT-K-11	