

ZESTAWIENIE DREWNA

Lp.	Oznaczenie	Nazwa	Przekrój [cm]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Objętość [m3]	Suma Obj. [m3]
1	BT.01	Belka	8x8	1080	6	0.007	0.042
2	BT.02	Belka	8x8	380	6	0.002	0.012
3	BT.03	Belka	8x8	580	30	0.004	0.120
4	BT.04	Belka	8x8	1030	6	0.007	0.042
5	BT.05	Belka	8x8	330	6	0.002	0.012
6	BT.06	Belka	8x8	980	7	0.006	0.042
7	BT.07	Belka	8x8	280	7	0.002	0.014
8	BT.08	Belka	8x8	930	7	0.006	0.042
9	BT.09	Belka	8x8	230	7	0.001	0.007
10	BT.10	Belka	8x8	880	6	0.006	0.036
11	BT.11	Belka	8x8	180	6	0.001	0.006
12	D.01	Deska	4x10	860	6	0.003	0.018
13	D0.01	Deska Okapowa	2.5x14	4000	6	0.014	0.084
14	D0.02	Deska Okapowa	2.5x8	1300	6	0.003	0.018
15	K.01	Krokiew	6x18	570	12	0.006	0.072
16	K.02	Krokiew	6x18	1590	12	0.017	0.204
17	K.03	Krokiew	6x18	2600	12	0.028	0.336
18	K.04	Krokiew	6x18	2740	6	0.030	0.180
19	K.05	Krokiew	6x10	1120	6	0.007	0.042
20	KN.01	Krokiew	10x22	3200	6	0.070	0.420
21	KN.02	Krokiew	6x10	1350	6	0.008	0.048
22	M.01	Miecze	16x16	1450	12	0.037	0.444
23	PŁ.01	Płatew	18x18	3600	6	0.117	0.702
24	PŁ.02	Płatew	10x23	1000	6	0.023	0.138
25	PŁ.03	Płatew	8x8	1060	6	0.007	0.042
26	S.01	Słupek	20x20	2900	6	0.116	0.696
27	S.02	Słupek	10x10	480	6	0.005	0.030
28	ST.01	Słupek	12x12	3430	12	0.049	0.588

Łączna objętość [m3]: 4.44

ZESTAWIENIE DREWNA

SKALA ----

BETON C20/25 (B25)W8 – stopa i płyta
BETON C35/45 (B25)W8 – misa ociekowa
STAL ZBROJENIOWA
A-I, St3-b, fyd=210 MPA
dla: Ø6– Ø8
A-IIIIN, fyd=350 MPA, (RB500W)
dla: #12–20
Otulina zbrojenia:
c=50 mm– dla spodu fundamentów
c=50 mm dla pozostałych elementów żelbetowych
Drewno klasy C24 – modrzewiowe
Wszystkie stalowe elementy złączane z konstrukcją
drewnianą powinny być wykonane ze stali nierdzewnej
i kwasoodpornej

INWESTOR	Miasto Piotrków Trybunalski ul. Pasaż Karola Rudkowskiego 10 97-300 Piotrków Trybunalski		
ADRES	działki ewid. 2/281, 85, 2/37 obręb 28 Piotrków Trybunalski, powiat Piotrków Trybunalski, województwo łódzkie, identyfikator działki: 106201_1.0028.2/281		
TYTUŁ PROJEKTU	Budowa tężni solankowej wraz z instalacją elektryczną, wodociagową i technologiczną, przyłączem wodociagowym oraz obiektami małej architektury w parku ks. Kard. Wyszyńskiego w Piotrkowie Trybunalskim w ramach zadania "Pił Stop dla Aktywnych i Tężnie Trybunalskie - zadanie w ramach budżetu obywatelskiego"		
ETAP	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	Konstrukcyjna		
PROJEKTANT ARCH.	Krzysztof Kukuryka nr upr. LUB/0041/PWOK/06		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE DREWNA		
	SKALA -----	DATA 04.2023	NR RYSUNKU K-9