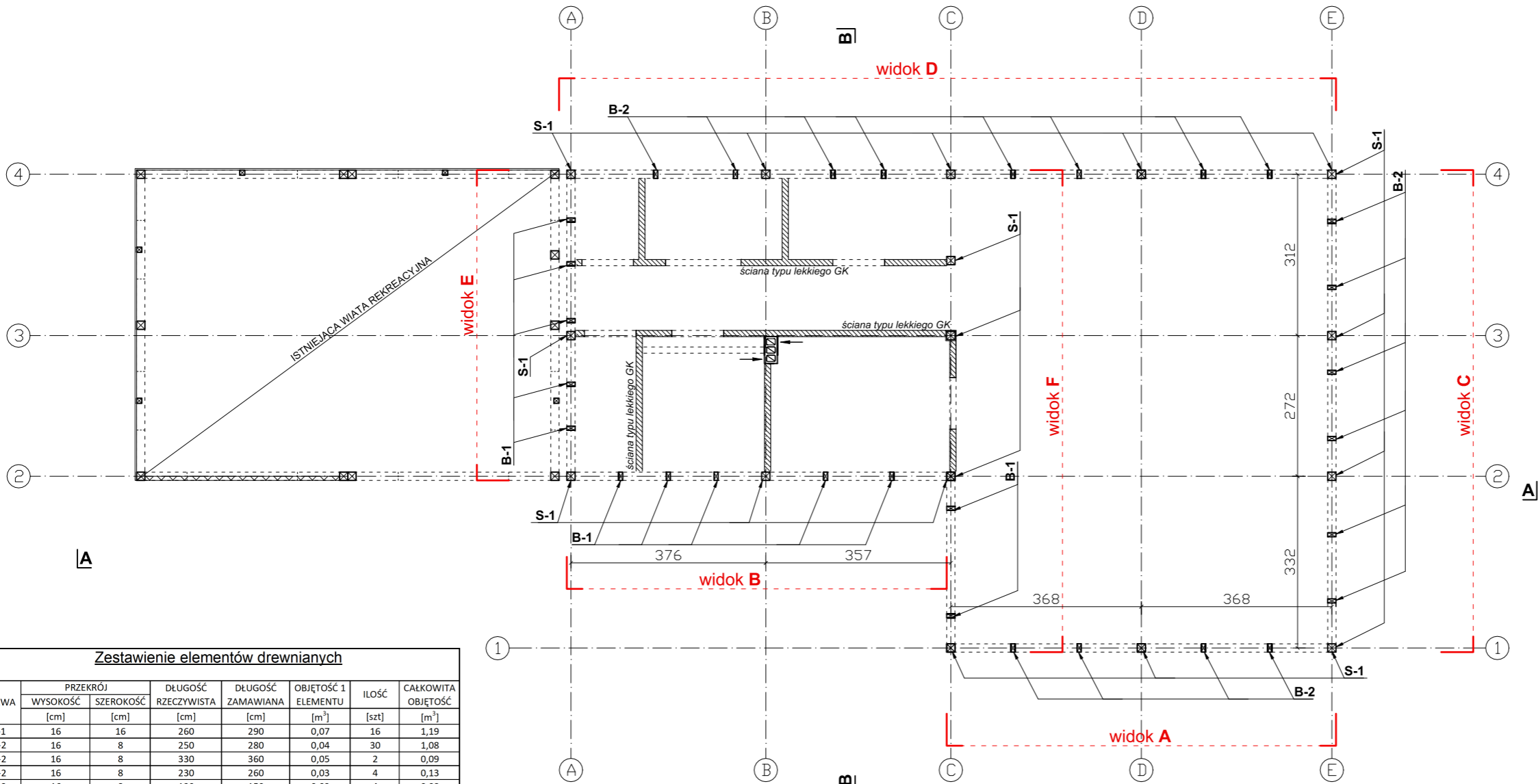


RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCJI

Skala 1:100



Zestawienie elementów drewnianych

NAZWA	PRZEKRÓJ		DŁUGOŚĆ RZECZYWISTA	DŁUGOŚĆ ZAMAWIANA	OBJĘTOŚĆ 1 ELEMENTU	ILOŚĆ	CAŁKOWITA OBJĘTOŚĆ
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ					
	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[m³]	[szt]	[m³]
S-1	16	16	260	290	0,07	16	1,19
B-2	16	8	250	280	0,04	30	1,08
B-2	16	8	330	360	0,05	2	0,09
B-2	16	8	230	260	0,03	4	0,13
B-2	16	8	120	150	0,02	4	0,08
B-2	16	8	20	60	0,01	4	0,03
B-2	16	8	490	520	0,07	4	0,27
B-2	16	8	260	290	0,04	1	0,04
B-2	16	8	160	190	0,02	2	0,05
B-2	16	8	52	82	0,01	2	0,02
B-2	16	8	20	50	0,01	2	0,01
B-2	16	8	400	430	0,06	2	0,11
B-3	16	10	352	382	0,06	4	0,24
B-3	16	10	340	370	0,06	2	0,12
B-3	16	10	360	390	0,06	2	0,12
B-3	16	10	310	340	0,05	1	0,05
B-3	16	10	280	310	0,05	2	0,10
B-3	16	10	300	330	0,05	2	0,11
B-3	16	10	320	350	0,06	1	0,06
B-4	16	8	110	140	0,02	4	0,07
B-4	16	8	120	150	0,02	14	0,27
B-4	16	8	80	110	0,01	5	0,07
B-4	16	8	50	80	0,01	2	0,02
B-4	16	8	200	230	0,03	1	0,03
B-4	16	8	84	114	0,01	4	0,06
B-4	16	8	105	135	0,02	2	0,03
B-4	16	8	110	140	0,02	4	0,07
B-4	16	8	120	150	0,02	4	0,08
B-4	16	8	80	110	0,01	1	0,01
B-4	16	8	60	90	0,01	2	0,02
B-4	16	8	90	120	0,02	2	0,03
B-4	16	8	146	176	0,02	2	0,05
Pl-1	18	16	1500	1530	0,44	1	0,44
Pl-1	18	16	1050	1080	0,31	1	0,31
Pl-1	18	16	750	780	0,22	2	0,45
Pl-1	18	16	600	630	0,18	1	0,18
Pl-1	18	16	1020	1050	0,30	1	0,30
MZ-1	14	8	120	150	0,02	30	0,50
RAZEM							6,90

DREWNO KLASY - C24

UWAGI

Zabrania się opierania belek drewnianych bezpośrednio na podłożu. Do połączeń należy stosować śruby ocynkowane. Kotwy należy mocować do podłoża za pomocą kotew rozporowych. Sposób montażu zgodny z DTR wybranego producenta.

UWAGA

- Ściany należy stawiać zgodnie z wiedzą techniczną.
- Pod podwaliną wykonać izolację poziomą (np.z papy) oraz uszczelnienie pianką
- Przed zamówieniem stolarki, wymiary otworów należy sprawdzić z natury (na budowie).
- Rzut należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym
- W przypadku pojawienia się niejasności, należy skontaktować się z jednostką projektową

■ JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk
ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice

■ INWESTOR
Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

■ OBIEKT
Budynek rekreacyjny

■ ADRES
dz. nr 158, AM 1, ob. 021302_2.005 Dąbrowa
jedn. ewid. 021302_2 Krośnice

■ BRANŻA
Konstrukcja

■ STADIUM
Projekt wykonawczy

■ PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Marek Musiał

■ NR UPRAWAŃ
spec. konstr.
605/89/UW

■ PODPIS

■ SPRAWDZIŁ
mgr inż. Waldemar Niedbała

■ NR UPRAWAŃ
spec. konstr.
5/DOS/15

■ PODPIS

■ DATA
27.06.2022

■ SKALA
1:100

■ TYTUŁ RYSUNKU
RZUT ELEMENT. KONSTRUKCJI

■ NR RYS
K-2

Wszelkie prawa zastrzeżone Reproduction without permission is prohibited