



POZ. 1.1
SKALA 1:20

ZESTAWIENIE DREWNA C22						
Numer elementu	Nazwa elementu	Szerokość [cm]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Kubatura [m3]
1	Krokiew	8	16	460	22	1.2954
2	Belka kalenicowa	8	16	900	1	0.1152
3	Spinka	4	12	165	20	0.1584
4	Kleszcze	4	16	700	14	0.6272
5	Murlata	14	14	900	2	0.3528
6	Poprzeczka	4	16	95	18	0.1094
7	Wiatrownice	2,5	15	550	4	0.0825
8	Konraty	2,5	8	460	22	0.2024
9	Łaty	3,8	6	900	34	0.6977
10	Deska okapowa	3.2	16	9	2	0.0009
11	Słupki szczytowe	7	14	70	4	0.0274
12		7	14	100	4	0.0392
13		7	14	140	2	0.0274
Kubatura całkowita					[m3]	3.74

MATERIAŁY

Beton C16/20
Stal zbr. # A-IIIIN (Bst500S)
Drewno ø A-0 (S235JR)
C22

INWESTYCJA		PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W RYMANOWIE OBIEKT 4 – Wiata na odpady plastikowe – luz	
ADRES BUDOWY		Rymanów, działka nr ewid. 1810, 1811/1, 1811/2	
INWESTOR		Gmina Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a, 38 – 480 Rymanów,	
BRANŻA		KONSTRUKCJA–WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU		POZ. 1.1	
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN–2A–8346–107/84		DATA: luty 2016r.
			SKALA: 1:20
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		Nr rysunku:
			K4.4
AutoCAD 2010 Serial No: 352–92117240			