



OZNACZENIA:

- elementy do rozbiorów
- elementy istniejące
- elementy projektowane

Wykaz więźby			
Element	Przekrój [cm]	Długość [cm]	Szt.
krokiew	6 x 16	392	22
murlata	14 x 14	838	2
jętka	2 x 4 x 16	430	2 x 10
przewiązki	16 x 16 x 6	—	30

UWAGI:

- Zacios na krokwiach pod murlatę max. 3 cm.
- Jętki z krokwiemi łączyć bez zaciosu na śruby M16.
- Konstrukcja drewniana z tarcicy iglastej klasy C27, impregnowanej (np.: preparatem solnym) do granicy iglastości – przekrycie dachu nierozprzestrzeniające ognia (NR0).
- Połączenia ciesielskie na śruby, gwoździe pierścieniowe i złączna ze stali nierdzewnej.
- Elementy drewniane oddzielać od murów oraz elementów żelbetowych warstwą papy asfaltowej lub folii PE.
- Kotwienie murlat za pomocą stalowych kotew łukowych Ø16 osadzonych w wienku żelbetowym co max. 1,50 m.
- Krokwie stężyć widownicami z desek gr. 2,5 cm.

B² PROJEKT		B2 PROJEKT	
BUDYNEK USŁUGOWY - ŚWIETLICA WIEJSKA		ul. Kościuski 187, 26-500 Szydłowiec tel: 501 177 687 tel: 508 364 156	
Projektant	mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK	MAZ/0398/PWKB/17	spec. konstr.-bud.
Asystent	mgr inż. Piotr BEDNARCZYK		
RZUT WIĘZBY		K-3	
grudzień 2023r.		Skala 1 : 50	