



WYKAZ PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW						
SYMBOL	NAZWA ELEMENTU	WYMIAR	DLUGOŚĆ	MATERIAŁ	IŁOSC	LOKALIZACJA
Poz. 3	NADPROŻĄDZIE	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 3.1.18	Nadprożdzie	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4	WŁOCENIE ŻELBETOWE	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4.4	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4.5	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4.6	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4.7	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 4.8	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 5	WŁOCENIE ŻELBETOWE	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 5.2	Włocenie	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 5.3	Włocenie	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 6	KONSTRUKCJA DACHU Z DREWNA KLEJONEGO	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 7	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 8	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 9	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 10	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 11	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90
Poz. 12	Żelbet	25x25cm	L=250cm	C25/30 (B30)	1szt.	Spółd +5,90

## SCHEMAT KONSTRUKCJI PODDASZA

- UWAGA:
- Beton:
  - Stal zbrojeniowa: zbrojenie główne: A-III (B500S) sztywnienie: A-III (B500A)
  - Osiłina zbrojenia dla elementów ponad gruntem: min. 30mm
  - Klasa ekspozycji: XC1
  - Wymiary rysunku podane w centymetrach.

±0,00 = 193,00 m n.p.m.

- WYTYCZNE I OZNACZENIA:
- Rysunek rozpatrywany łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz rysunkami branżowymi.
  - Należy zapewnić ciągłość zbrojenia w narożach i skrzyżowaniach ścian żelbetowych oraz wiatłach.
  - Wazekle przejęcia przez ściany i dach weryfikować z projektami branżowymi;
  - Ściany murowane łączyć ze ścianami żelbetowymi i rzeźniami za pomocą systemowych łączników wg opisu technicznego.

LEGENDA:	
WŁOCENIE ŻELBETOWE	
ELEMENTY MUROWANE	

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.  
Działalność nr 89 B, 95-061 Działalność  
PRACOWNIA PROJEKTOWA:  
95-312 Łódź, ul. Tuwalska 155

"UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE"

PROJEKT:  
Budowa przedszkola w miejscowości Gorczyca

SCHEMAT KONSTRUKCJI PODDASZA			
PRACOWNIA	KONSTRUKCJA	PROJEKT	DATA: 12.2021
PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Majchrzak	mgr inż. Łukasz Majchrzak	mgr inż. Łukasz Majchrzak	mgr inż. Łukasz Majchrzak
ADWOKAT PROJEKTU: Łukasz Podkościelny	Łukasz Podkościelny	Łukasz Podkościelny	Łukasz Podkościelny
OPRACOWANIE: mgr inż. Ewa Oczalska	mgr inż. Ewa Oczalska	mgr inż. Ewa Oczalska	mgr inż. Ewa Oczalska