



1. KONSTRUKCJE, ROZPARZANIÓW WĘDUG PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
2. KONSTRUKCJE ŚTALOWE PRZED MALOWANIEM NALEŻY ODŁUSZC I OPIKARSKO DO Sa 2
- 1/2 STOPNIA CZYSTOŚCI wg PN-ISO 12944-4 - ZABEZPIECZĄ DO ODPORNOŚCI R30, UŚZKODZENIE POWOIKO MALARIEM W CZASIE TRANSPORTU I MONTAŻU NALEŻY ODTWORZYĆ.
3. WSZYSTKIE NIEWYMAGIŁE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHIMOWIE GR. 0,7 CIENSZĘO ELEMENTU.
4. MONTAŻ WYKONAĆ ZŁODNIE Z PN-B-02.00.2002/02.
- 5, W POŁOŻENIU OPRĄGIA BIEŁEK STALOWYCH WYKONAĆ WIENIEC ZŁEBIOWY WYKONOSI 25cm

PROJEKT ZAMIENNY, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 ZE ZMIANĄ SPOSÓBU UŻYTKOWANIA, NA ŻŁOBEK W ZAKRESIE PRZEBUDOWA STROPÓW I DACHU W SOKÓŁCE
ul. GRODZIŃSKA 43C, SOKÓŁKA, DZ. NR EWID. 976/1, 16-100 SOKÓŁKA

Jednostka projektowa:
Staryński Architektura

ROZMIESZCZENIE BELEK STROPOWYCH

Architektura:		Nr upraw:	Popis:
Projekt:			
mgr inż. arch. Roman Piszczyski	Br-PKK-1/03		
Opracowali:			
mgr inż. arch. Anna Łuckowska			
Sprawdził/ęC:			
mgr inż. arch. Józefina Szustyska	Br-PKK-1/03		
<p>Projekt jest własnością powiatu aluskiego. Projekt architektury i kosztów jest projektem nadzornym, wszystkie dane techniczne i kosztorysowe z obowiązującej regulacji.</p>			
Nr prot.:	Skala:	Podst.	Nr rys./Rev
PT-23/2019	1:100	12.1.2019	A-2 A