



**Nadprośie N1**  
podciąg 24x35cm; beton C16/20; stal AIII 34GS fi12  
dołem 6 szt; gór 3 szt; strzemiona fi 6 co 20 cm  
- przy podporach dodatkowe zbrojenie główne gór dł 0,9m  
zagięte "fajka" i wpuszczone w słup na ok 2m  
- przy podporach strzemiona zagłębione

**słup S1**  
słup 24x24cm; beton C16/20; stal AIII 34GS fi12  
6 szt; strzemiona fi 6 co 30 cm  
- przy podporach strzemiona zagłębione  
- słupy ze stopami połączone prętami  
odgiętymi fi 12

**Podciąg P1**  
podciąg 24x35cm; beton C16/20; stal AIII 34GS fi12  
strzemiona stal A-0 fi 6  
- przy podporach zewnętrznych dodatkowe zbrojenie  
główne gór dł 0,6m zagięte "fajka" i wpuszczone w słup  
na ok 2m  
**podciąg realizować wg projektu konstrukcyjnego**

Nazwa i adres obiektu	Budynek magazynu odpadów dz. nr ewid. 609/1, 609/6, 609/9, Sadowne	
Nazwa rysunku	Rzut przyziemia	
Branża	Architektura i konstrukcja	Podpis
Autor:	inż. bud. Mirosław Puciński Nr upr. 585/86/Os, AN.III-0073/144/80	
Sprawdzający:	inż. bud. Ryszard Wilanowski Nr upr. 146/94/Os	
Skala : 1:100	Data : 03.2018 rok	Nr rysunku : 1