

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
1	Poczekalnia	15,40
2	Pom. do karmienia i przewijania dzieci	3,32
3	Wc męskie/NN	5,05
4	Pom. dla kierowców	4,84
5	Przedsionek	1,97
6	Wc dla kierowców	1,10
7	Wc damskie/NN	5,18
Razem		36,86


- Gniazdo p/t 230V 16A IP44 hp = 0.3m
- Gniazdo p/t 2x230V 16A hp = 0.3m
- Wypust 230V – (zapas 1.5m)

System przyzywowy:

- Przycisk pociągowy
- Przycisk kasownika
- Sygnalizator optyczno-akustyczny

Ogólne:

- Rozdzielnica główna

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <b>"SAN-PROJ" Usługi Projektowe</b>  <b>Janusz Kalamarz</b> </div> </div>			
<b>TEMAT:</b> Przebudowa dwupoziomowego parkingu dworca autobusowego w Starachowicach polegająca na wydzieleniu poczekalni i toalet dla podróżnych oraz zaplecza socjalnego dla kierowców wraz z wewnętrznymi instalacjami: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, energii elektrycznej oraz zewnętrznej instalacji wodociągowej i kanalizacji sanitarnej			
<b>ADRES:</b> działki nr ewid. 1284/10; 1284/6; 30/19 <b>OBIEKTU:</b> w msc. Starachowice, gm. Starachowice			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b> Instalacja elektryczna siłowa – rzut parteru			
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Jan Jędrzejec		<b>imię i nazwisko</b> <b>specj.</b> <b>nr upr.</b> <b>podpis</b>	
<b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. Arkadiusz Winiarz		<b>elektryczna</b> UAN.1/7342/2/97	
<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. Janusz Kalamarz		<b>elektryczna</b> PDK/0075/PWOE/12	
<b>STADIUM</b> PT		<b>DATA</b> 11–2024	
<b>BRANŻA</b> elektryczna		<b>SKALA</b> 1:100	