



WYKAZ POMIESZCZEŃ

01. Wiatrołap	pl. ceramiczno	2,41 m <sup>2</sup>
02. Komunikacja	pl. ceramiczno	12,15 m <sup>2</sup>
03. Sanitariat męski	pl. ceramiczno	10,12 m <sup>2</sup>
04. Szatnia męska	pl. ceramiczno	13,65 m <sup>2</sup>
05. Łazienka	pl. ceramiczno	45,64 m <sup>2</sup>
06. Szatnia damska	pl. ceramiczno	6,84 m <sup>2</sup>
07. Sanitariat damski	pl. ceramiczno	11,02 m <sup>2</sup>
08. Pom. techniczne	p. betonowa	6,63 m <sup>2</sup>
09. Kancelaria	p. ceramiczno	7,06 m <sup>2</sup>
10. Hala zajęć	p. betonowa	105,84 m <sup>2</sup>
11. Komunikacja 2	pl. ceramiczno	3,89 m <sup>2</sup>
12. WC damskie	pl. ceramiczno	3,66 m <sup>2</sup>
13. WC męskie	pl. ceramiczno	5,91 m <sup>2</sup>
14. WC instruktorów	pl. ceramiczno	2,28 m <sup>2</sup>
15. Pom. techniczne	pl. ceramiczno	3,75 m <sup>2</sup>
16. Pom. wym. opon	p. betonowa	32,44 m <sup>2</sup>

PARTER Pow. = 273,29m<sup>2</sup>

WYKAZ WYPOSAŻENIA I STANOWISK

- Podłogę samochodową dwukolumnową – stanowisko wymiary części szt. 1
  - Podłogę samochodową czterokolumnową – stanowisko wymiary części szt. 1
  - Przełazowy oddech spalin (urządzenie mobilne) szt. 1
  - Żuraw warsztatowy (urządzenie mobilne) szt. 1
  - Złotarka-wysusarka (urządzenie mobilne) szt. 1
  - Podłogę pneumatyczny poduszki (urządzenie mobilne) szt. 1
  - Montażownica opon kół pojazdów samochodowych szt. 1
  - Wywrotka kół pojazdów samochodowych szt. 1
  - Sprężarka śrubowa – kompresor szt. 1
  - Miejsce składowania części nowych szt. 1
  - Miejsce składowania części używanych szt. 1
  - Bił roboczy szt. 1
  - Szafa na środki czystości szt. 2
  - Burto z krzesłami szt. 2
  - Szafa biurowa szt. 2
  - Szafy ubraniowe na odzież czystą i brudną 30x45cm szt. 24
  - Ławka szt. 2
  - Stół z krzesłami szt. 4
  - Szafka na naczynia szt. 1
  - Szafka sprzątaczkowa szt. 1
  - Pojemnik na odpady szt. 1
- Uwaga: rozmieszczenie krótkich wentylacyjnych (powiewnych-wywiewnych) i ich wydajność wg projektu wentylacji.
- Wymiary pomieszczeń sanitarnych podano "na gotowo".

DO INSTALACJI WOD.-KAN. PODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE PRZYBORY BIAŁEGO MONTAŻU

UWAGA: RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. ZE WZGLĘDU NA CZYTELNOŚĆ RZUTÓW NIE ZAZNACZONO NA NICH WSZYSTKICH ELEMENTÓW BRANŻOWYCH

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
przebudowy warsztatów szkolnych wraz z towarzyszącą infrastrukturą			
Projektant:	Inwestor:		
	Zespół Szkół Budowlanych		
	ul. Kamienna 3, 49-300 Brzeg		
	Adres obiektu: Brzeg Centrum dz. nr 209		
Opracowanie:	mgr inż. Jarosław KUCHARSKI	Data:	Brzoza:
Tytuł projektu:	PRZEBUDOWA BUDYNKÓW WARSZTATOWYCH	12.2014	Sanitarno
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU	Skala:	Nr rysunku:
	INSTALACJA WOD.-KAN.	1:100	2.2