

CH3

CH2

CH3

CH1

CH1

CH2

CH3

CH1

CH1

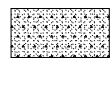
CH2


**LEGENDA:**

 **ISTNIEJĄCE MURY KOŚCIOŁA**

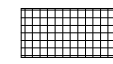
 **CH1 - ZMIANA ISTNIEJĄCEGO UTWARDZENIA**  
**zmiana płyt betonowych na kostkę granitową:**  
**P= 172 m<sup>2</sup>**

- kostka kamienna granitowa 8/10 układana ze spadkiem 2% od budynku w układzie prostym
- podsypka piaskowo-cementowa gr. 3 cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm
- grunt rodzimy
- Obrzeża: kostka kamienna granitowa 8/10 układana na mieszance betonowej

 **PROJEKTOWANA OPASKA ŻWIROWA**  
**P= 35 m<sup>2</sup>**  
jako wierzchnia warstwa grubości 10 cm tłućen granitowy szary

 **CH2 - PROJEKTOWANE UTWARDZENIE**  
**Z TŁUCZNIĄ BAZALTOWEGO**  
**P= 46,5 m<sup>2</sup>**

- grys bazaltowy frakcji 2-16 mm gr. 10cm ze spadkiem 2% od budynku, zagęszczony mechanicznie
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 10 cm
- grunt rodzimy
- Obrzeża: kostka kamienna granitowa 8/10 układana na mieszance betonowej

 **CH3 - NOWE UTWARDZENIA I ZMIANA ISTNIEJĄCEGO**  
**UTWARDZENIA zmiana płyt betonowych**  
**na kostkę granitową: P= 205 m<sup>2</sup>**

- kostka kamienna granitowa 8/10 układana ze spadkiem 2% od budynku w układzie prostym
- podsypka piaskowo-cementowa gr. 3 cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm
- grunt rodzimy
- Obrzeża: kostka kamienna granitowa 8/10 układana na mieszance betonowej



• 162.85 punkty wysokościowe na projektowanych utwardzeniach  
..... linia istniejących utwardzeń betonowych, przeznaczonych do usunięcia

- kostka granitowa 8/10 szara
- utwardzenie z gysu bazaltowego frakcji 2-16mm
- obrzeże kostki granitowej 8/10 szarej
- projektowana skarpa ziemna obsiana trawą

profil terenu wg rysunku detalu A

profil terenu wg rysunku detalu B



 Pracownia Projektowa "Archi-S" mgr inż. arch. Stefan Zdzuż 46-020 Czarnowazy, ul. Wolności 22 tel. 0 880 586 279		
<b>TEMAT</b>		
<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY</b> <b>REMONTU KOŚCIOŁA I ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI</b>		
<b>LOKALIZACJA:</b>		
46-100 Dąbrowa, ul. Kościelna, działka nr 803		
<b>INWESTOR</b>		
Rzmskokatolicka Parafia pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa ul. Opolska 14, 46-112 Świerców		
<b>AUTOR:</b>		<b>PODPIS:</b>
mgr inż. arch. Stefan Zdzuż upr.nr 10/OPOKK/2011 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>		
mgr inż. arch. Jerzy Supruniuk upr.nr OP/61/90 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		kwiecień 2016
<b>NAZWA RYS:</b>		
<b>RZUT PRZYZIEMIA I UTWARDZENIA TERENU</b>		
<b>BRANŻA:</b>	<b>NR RYS:</b>	<b>SKALA:</b>
ARCHITEKTURA	02	1:100

**UWAGA**

1. Wszystkie wymiary elementów na rzutach podawane są przy wysokości 100 cm nad daną kondygnacją
2. Wszystkie wymiary sprawdzić dokonując obmiaru z natury
3. Rysunki architektury czytać równolegle z rysunkami branżowymi