



Projektowane w-wy posadzkowe i stropowe

- I
- Terakota antypoślizgowa mrozoodporna
  - Beton C16/20 gr. 10 cm zbrojony
  - Ø6 mm A-0 w rozstawie 100x100 mm
  - Keramzytobeton gr. 15 cm
  - Ubity piasek gr. 10 cm

- II
- Terakota antypoślizgowa mrozoodporna
  - Wylewka cementowa gr. 2 cm profilująca spadki do wpustów podłogowych
  - Istniejąca posadzka betonowa do odczyszczenia

- III
- Terakota antypoślizgowa mrozoodporna
  - W-wa wyrównawcza cementowa zatarta na gładko
  - Istniejąca konstrukcja stropu do odczyszczenia
  - Tynk wykończony gładzią gipsową i malowany farbą emulsyjną

- IV
- Pomost drewniany do renowacji

Projektowana opaska

- X
- Kamień łupany gr.10 cm
  - Grunt rodzimy zmieszany ze żwirem w proporcji 1:1 gr. 50 cm

- Projektowane w-wy ścienne
- V
- Płyta styropianowa laminowana 1x papa EPS 70 o gr. 5 cm do 50 cm nad terenem
  - Istniejąca ściana
  - Płytki ścienne glazurowane
- VI
- Płyta styropianowa laminowana 1x papa EPS 70 o gr. 5 cm do 50 cm nad terenem
  - Istniejąca ściana
- VII
- Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego
  - Styropian gr. 5 cm
  - Istniejąca ściana
  - Płytki ścienne glazurowane
- VIII
- Płytki ścienne glazurowane
  - Projektowana ściana z bloczków sylikatowych gr. 24 cm
  - Płytki ścienne glazurowane
- IX
- Płytki ścienne glazurowane
  - Istniejąca ściana
  - Płytki ścienne glazurowane

<b>ELPROJEKT</b>		Przedsiębiorstwo "ELPROJEKT" Sp z o.o W ELBLĄGU 82-300 Elbląg, ul. Junaków 3, tel/fax. 0-55 23-555-02		
Inwestor:	Gmina Stare Pole			
Zadanie inwestycyjne:	Stare Pole ul. Marynarki Wojennej 6			
Nazwa rysunku:	Opracowanie zakresu prac remontowych w oczyszczalni ścieków w miejscowości Stare Pole			
<b>Bud. BOS – PRZEKROJE</b>				
Skala:	Data:	Stadium:	Brzoz:	Nr rysunku:
1:100	II 2011	PW	konstr-arch	4
Zespół autorów:	Uprawnienia:		Podpis:	
inż. S. Kołodziejek	1115/EL/87			
tech. G. Lubacha				