



**OZNACZENIA:**

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA  
Z KOSTKI BETONOWEJ 8cm - CZERWONA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA  
Z KOSTKI BETONOWEJ 8cm - SZARA
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE 8x30cm
- KRAWĘŻNIK DROGOWY LEŻĄCY  
NA ŁAWIE BETONOWEJ
- ŚCIANA FUNDAMENTOWA DO IZOLACJI  
POZIOMEJ I PIONOWEJ

- 1 - ZBURZYĆ SCHODY BETONOWE I ODBUDOWAĆ  
Z KOSTKI BETONOWEJ I OBRZEŻY
- 2 - ROZEBRAĆ SCHODY NA GRUNCIE  
Z PŁYT CHODNIKOWYCH I KRWĘŻNIKÓW DROGOWYCH
- 3 - NAPRAWIĆ WYPRAWĘ TYNKARSKĄ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ  
Z TYNKU STRUKTURALNEGO
- 4 - ZAMONTOWAĆ PRZYŁĄCZE RURY SPOSTOWEJ  
DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- 5 - ZBURZYĆ NIECZYNNY ZSYŁ WĘGLA  
ORAZ ZASYPAĆ WYKOP
- 6 - WYMIENIĆ PRZYŁĄCZA RUR SPUSTOWYCH  
DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- 7 - WYMIENIĆ STUDNIE Z WPUSTAMI  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- 8 - WYKUĆ PODOKIENNIKI BETONOWE  
ZAMONTOWAĆ PARAPETY Z BLACHY

TYTUŁ RYSUNKU:

**PLAN SYTUACYJNY**

SKALA:

**1:500**

|              |  |   |            |
|--------------|--|---|------------|
| OBIEKT:      | TERENY UTWARDZONE PSP NR4                        |   |            |
| LOKALIZACJA: | DZ. NR 25/1, obręb 22 ; miasto STAROGARD GDAŃSKI |   |            |
| PROJEKTANT:  | IMIE I NAZWISKO                                  | NR UPR.                                   | PODPIS:    |
| AUTOR:       | inż.<br>Andrzej BUDAKOWSKI                       | POM/00208/POOK/04<br>w sp. konstrukcyjnej |            |
| BRANŻA:      | FAZA:  | DATA:                                     | NR RYSUNKU |
| DROGOWA      | PROJEKT WYKONAWCZY                               | 20-03-2020                                | <b>1</b>   |