

OZNACZENIA:

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
Z KOSTKI BETONOWEJ 8cm - CZERWONA

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
Z KOSTKI BETONOWEJ 8cm - SZARA

PROJEKTOWANE OBRZEŻE 8x30cm

KRAWĘŻNIK DROGOWY LEŻĄCY
NA WIERZCHNIEJ POWIERZCHNI

ŚCIANA FUNDAMENTOWA DO IZOLACJI
POCZĘPNO I POCZĘPNO

- 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 ZSYF WĘGLA
ORAZ ZASYPĄĆ WYKOP
- 6 - WYMIENIĆ PRZYŁĄCZA RUR SPUSTOWYCH
DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- 7 - WYMIENIĆ STUDNIE Z WPUSTAMI
KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- 8 - WYKUĆ PODOKIENNIKI BETONOWE
ZAMONTOWAĆ PARAPETY Z BLACHY

PIERWSZY ETAP
REALIZACJI

TYTUŁ: RYSUNKU:

SKALA:

PLAN SYTUACYJNY

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. Andrzej BUDAKOWSKI	POM/00208/POOK/04 w sp. konstrukcyjnej	
BRANŻA:	FAZA:	DATA:	NR RYSUNKU
DROGOWA	PROJEKT WYKONAWCZY	20-03-2020	1