

450  
Wp

1.

- a) Brak nawierzchni wraz z podbudową,  $P=68.5 \text{ m}^2$ ;  
b) Ubytek w skarpie wału,  $V=145.2 \text{ m}^3$ ;  
c) Zdeformowana naw. drogi dla pieszych i rowerów,  $P=15.3 \text{ m}^2$ ;  
d) Brak bariery U-11a,  $L=20.0 \text{ m}$ ;  
e) Regulacja bariery U-11a,  $L=46.0 \text{ m}$

2.

- a) Ubytek w skarpie wału,  $V=3.36 \text{ m}^3$ ;

3.

- a) Ubytek w skarpie wału,  $V=1.53 \text{ m}^3$ ;  
b) Zdeformowana naw. drogi dla pieszych i rowerów,  $P=7.2 \text{ m}^2$

4.

- a) Brak nawierzchni wraz z podbudową,  $P=54.0 \text{ m}^2$ ;  
b) Ubytek w skarpie nasypu oraz wału,  $V=73.9 \text{ m}^3$ ;  
c) Zdeformowana naw. ciągu pieszo - jezdni,  $P=23.0 \text{ m}^2$ ;  
d) Odbudowa studni KD

Odmulenie kanału technologicznego  
na długości  $L=176,0 \text{ m}$

Odtworzenie studni SKO-2

Odtworzenie linii kablowej NA2XY-J 4x35 mm<sup>2</sup>  
wraz z uziemieniem FeZn 25x4 na długości  $L=38,0 \text{ m}$

Odtworzenie słupa oświetlenia ulicznego  
Słup SAL, dwukolorowy - jasny dąb / grafit  
wysięgnik + oprawa LED

Odtworzenie kanału technologicznego  
na łącznej długości  $L=44,0 \text{ m}$







Odtworzenie linii kablowej NA2XY-J 4x35 mm<sup>2</sup>  
wraz z uziemieniem FeZn 25x4 na długości  $L=50,0 \text{ m}$

Odtworzenie słupa oświetlenia ulicznego  
Słup SAL, dwukolorowy - jasny dąb / grafit  
wysięgnik + oprawa LED

Odtworzenie studni SKO-2

Wymiana hydrantu nadziemnego  
wraz z armaturą

#### LEGENDA:

-  DROGA DLA PIESZYCH I ROWERÓW - DO ODTWORZENIA WRAZ Z PODBUDOWĄ  
 DROGA DLA PIESZYCH I ROWERÓW - REGULACJA NAWIERZCHNI  
 UBYTEK MATERIAŁU W SKARPIE NASYPU - DO ODTWORZENIA  
 BARIERA U-11a - DO ODTWORZENIA  
 BARIERA U-11a - DO REGULACJI  
 DRZEWIA - DO ODTWORZENIA

Inwestor:



GMINA NYSA  
48-300 Nysa, ul. Kolejowa 15  
tel.: (77) 408 05 00  
nysa@www.nysa.pl

Jednostka projektowa:



ARTERIA INFRASTRUKTURA DROGOWA  
SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C.  
48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 1/2  
tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665  
arterianysa@gmail.com

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

REMONT PO POWODZI PARKINGU  
PRZY ULICY WYSPIAŃSKIEGO W NYSIE

Przedmiot rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Stadium dokumentacji:

ROBOTY  
ODTWORZENIOWE

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
615x297	grudzień 2024	1:500	2	1