

ZADANIE I

ZAAWANOWANIE RZECZOWE – WRZESIEŃ 2018

ROBOTY DROGOWE	
Stabilizacja podłoża	1 539 m ²
Podbudowa zasadnicza z kruszywa	21 005 m ²
Podbudowa z betonu asfaltowego	6 630 m ²
Warstwa wiążąca	20 790 m ²
Warstwa ścieralna	73 750m ²
Usunięcie ziemi urodzajnej	2 337,5m ²
Wykopy	8 225 m ³
Nasypy	11 155m ³
Górna warstwa nasypu	1 500m ³
Warstwa mrozoochronna z kruszywa	4 550 m ²
Podbudowa pomocnicza z kruszywa	1 250m ²

ROBOTY MOSTOWE	
PZ-1 – PZ-5	ścieki skarpowe
WD-3A	kostka na dojazdach
	balustrady schodów skarpowych
	hydrofobizacja UN i filarów
WD-4	balustrady schodów skarpowych
	hydrofobizacja UN i filarów
WD-5	kostka na dojazdach
	umocnienie stożków płytami ażurowymi
	wypełnienie płyt ażurowych humusem
	hydrofobizacja filarów
WD-6	balustrady schodów skarpowych
	hydrofobizacja filarów
WS-7	żywica na kapach chodnikowych
	kostka na dojazdach
	hydrofobizacja UN
WD-8	balustrady schodów skarpowych
	hydrofobizacja filarów
WS-9	kostka na dojazdach
	hydrofobizacja UN
	żywica na kapach chodnikowych

K. S. Kłemiński

	umocnienie stożków płytami ażurowymi
	schody skarpowe
	wypełnienie płyt ażurowych humusem
WDJ-2	hydrofobizacja UN i filarów
	balustrada schodów skarpowych
	umocnienie stożków płytami ażurowymi
	wypełnienie płyt ażurowych humusem i kruszywem
WDJ-3	hydrofobizacja filarów
	balustrada schodów skarpowych
WDJ-5	żywica na kapach chodnikowych
	schody skarpowe
	umocnienie stożków płytami ażurowymi
	wypełnienie płyt ażurowych humusem i kruszywem
WSJ-6	żywica na kapach chodnikowych
	hydrofobizacja UN
	schody skarpowe
	kostka na dojazdach
WDJ-7	hydrofobizacja filarów
	balustrady schodów skarpowych
PZ-6 – PZ-12	montaż reperów
	wykonano korytka ściekowe

ROBOTY BRANŻOWE

Przepust betonowy DD1 km1+027	1 szt
Kanał WDD3 (studnie , wylot , piaskownik)	1 kpl
Przepust betonowy DW 5 km 0+010	1 szt
Kanał WDD2 (studnia , wylot , piaskownik)	1 kpl
Przepust betonowy DD1 km 0+070	1 szt
Kanał WDD8- wylot	18 mb
Montaż piaskowników przy WDD8.1 , WDD8.2	2 szt
Rozbiórki kanałów WD4.10- WD4.10.1 oraz WD411- WD4.11.1	1 kpl
Montaż kanałów WD4.10- WD4.10a oraz WD4.11- WD4.11 a	14 mb
Montaż studni WD4,10,a . WD4.11.a	2 szt
Montaż wylotu oraz studni WŁ 2	1 kpl
Montaż wylotu oraz studni WŁ3	1 kpl
Montaż wpustu łącznica 3/4 Jawor 2	1 szt
Montaż kratek łącznica 3/4 Jawor 2	5 szt
Montaż wylotów różne lokalizacje	46 szt
Kanał WDD7 (studnia , wylot , piaskownik)	1 kpl
Kanał WDW18 (studnia , piaskownik , wylot)	1 kpl
Kanał WDW19 (studnia , piaskownik , wylot)	1 kpl
Przepust betonowy DD2km 2+038	1 kpl
Przepust betonowy DD10 km 2+236	1 kpl

Kisielewicz

Kanał WDD10- WDD10.1 – WDD10.2 (studnie, piaskownik, wylot)	1 kpl
Kanał WDJ-5 L8- wylot	5 mb
Montaż wylotu przy WDJ-5L8	1 szt
Montaż kratki różne lokalizacje	5 szt
Montaż włączów różne lokalizacje	20 szt
Montaż zasuw MOP II oraz MOP III	4 szt
Czyszczenie odkuwanie kratki	1 kpl
Przeгляд studni drenarskich	1 kpl
Przeгляд studni MOP + regulacja włączów	1 kpl
Prace odtworzeniowe i porządkowe cały zakres prac	1 kpl

Kisielowski

