

Tygodniowe zaawansowanie robót.

Asortyment	Sekcja	Obiekt	Lokalizacja
Roboty Drogowe			
wykop [m3]	Sekcja I+II	S11	4+000 - 5+
wykop [m3]	Sekcja I+II	DD-11	0+000 - 0+
wykop [m3]	Sekcja I+II	S11	2+900 - 3+
odhumusowanie [m3]	Sekcja I+II	DD-11	0+000 - 0+
odhumusowanie [m3]	Sekcja III	S11	10+215
wykop [m3]	Sekcja III	DD-25	
wykop [m3]	Sekcja III	DD-21	
wykop [m3]	Sekcja III	DP-06	
nasyp [m3]	Sekcja III	S11	20+400
GWN [m3]	Sekcja III	S11	20+400
nawierzchnia z MN C90/3 [m2]	Sekcja III	DD-21	1+088
humusowanie skarp i rowów [m2]	Sekcja III	DD-31	0+340-0+
humusowanie pasa dzielącego [m2]	Sekcja III	S11	17+920 - 19+050; 18+220
humusowanie terenów płaskich [m2]	Sekcja III	S11	16+600 - 16+650; 19+380 - 19+
wykonanie pobocza z kruszywa [m2]	Sekcja IV	S11	19+980 - 20+ P - 19+740 L L L P
podbudowa pomocnicza MN CBR \geq 60% [m2]	Sekcja IV	S11	23+730-23

podbudowa zasadnicza MN C90/3 [m2]	Sekcja IV	S11	23+730-23
Roboty Mostowe			
Umocnienie wylotu [m2]	Sekcja I	WS-3	2+605
Przejście dla obsługi nad rowami [m]	Sekcja I	WS-3	2+605
Umocnienie wylotu [m2]	Sekcja I	WD-8B1	6+154
Przygotowywanie powierzchni betonowych do hydrofobizacji	Sekcja I	MS-14	20+427
Przygotowywanie powierzchni betonowych do hydrofobizacji	Sekcja II	WS-23	20+427
Deski gzymsowe [m]	Sekcja II	WS-23	20+427
Beton niekonstrukcyjny - kapy chodnikowe [m3]	Sekcja II	WS-23	20+427
Krawężnik mostowy kamienny [m]	Sekcja II	WS-23	20+427
Schody robocze z balustradą [m]	Sekcja II	WS-23	20+427
Zbrojenie wnęk dylatacyjnych	Sekcja I	WS-5	4+297
Deskowanie wnęk dylatacyjnych	Sekcja I	WS-5	4+297
Betonowanie wnęk dylatacyjnych	Sekcja I	WS-5	4+297
Kolektor zbiorczy odwodnienia [m]	Sekcja I	WS-5	4+297
Kolektor zbiorczy sączków [m]	Sekcja I	WS-5	4+297
Zasyпка inżynierska [m3]	Sekcja I	WS-5	4+297
Zbrojenie - Płyta przejściowa [kg]	Sekcja I	WS-5	4+297
Deskowanie płyt przejściowych	Sekcja I	WS-5	4+297

Beton - płyta przejściowe [m3]	Sekcja I	WS-5	4+297
Umocnienie wylotu [m2]	Sekcja I	WD-9	10+951,
Deskowanie wieńca	Sekcja III	PS-22	19+793
Przygotowanie powierzchni betonowej pod antykorozję	Sekcja III	WD-24	21+085,
Zbrojenie - Kapy chodnikowe [kg]	Sekcja III	WS-25	22+159,
Deskowanie kap chodnikowych	Sekcja III	WS-25	22+159,
Deski gzymsowe [m]	Sekcja III	WS-25	22+159,
Beton - kapy chodnikowe [m3]	Sekcja III	WS-25	22+159,
Beton niekonstrukcyjny - kapy chodnikowe [m3]	Sekcja III	MS-25a	22+232,
Zbrojenie - Kapy chodnikowe [kg]	Sekcja III	MS-25a	22+232,
Deskowanie kapy chodnikowej	Sekcja III	MS-25a	22+232,
Przygotowanie powierzchni betonowej pod antykorozję	Sekcja III	MS-27	23+259,
Przygotowanie powierzchni betonowej pod antykorozję	Sekcja III	WD-28	23+563,
Roboty Branżowe			
Branża Wodno-kanalizacyjna			
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	KD-kanal D29	S11, km 18
osadnik [szt]	Sekcja III	KD-kanal D15	S11, km 6+
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	KD-kanal D19	S11, km 13+260
studnia kd [szt]	Sekcja III	KD-kanal D21	S11, km 13
wylot kd [szt]	Sekcja III	KD-kanal D19	S11, km 13+260
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	KD-kanal D21	S11, km 13
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	KD-kanal D19	S11, km 13+260
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	KD-kanal D19	S11, km 13+260
kruszywo 31,5/63 [m3]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540

gewłóknina [m2]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
geokomórka [m2]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
kruszywo 31,5/63 [m3]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
dociążenie skarp kruszywem [m3]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
otworzenie skarpy przy wylocie	Sekcja III	Zbiornik ZR-19	23+360
dociążenie skarp kruszywem [m3]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
humusowanie	Sekcja III	Zbiornik ZR-17	22+080
kruszywo [m3]	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
humusowanie	Sekcja III	Zbiornik ZR-13	18+540
humusowanie	Sekcja III	Zbiornik ZR-16	20+610
Branża teletechniczna			
wykonanie prac montażowych [kpl]	Sekcja III	Kanał Technologiczny	22+500 - 23
Melioracje			
roboty przygotowawcze/ziemne [kpl]	Sekcja II	Rzeka Stobrawa	3+145
Drenaż			
geokompozyt drenażowy [m]	Sekcja III	Drenaż S-11	11+300 - 12
geokompozyt drenażowy [m]	Sekcja III	Drenaż S-11	13+821 - 13

