

POSTĘP PRAC DO RT 137

Asortyment Robót		Lokalizacja
Roboty drogowe	Nasyp	Sokołowska, 13+400 - 13+530, 14+900 - 15+120, 9+350 - 9+450
	GWN	13+400 – 13+540
	Podbudowa pomocnicza z kruszywa	TG 11+815 – 11+910 L TG 13+280 – 13+380 LiP TG 11+360 – 11+480 LiP TG 6+940 - 7+300 L
	Podbudowa zasadnicza z kruszywa	11+480 - 11+900 LiP 10+910 - 11+040 LiP, 9+840 - 10+000P, JZR P 0+580-0+700, JZR L 0+800 - 0+940, Łukasińskiego
	Ścieki Trójkątne	9+850 - 9+950 LiP, 11+480 - 11+600 L, 14+380 - 14+550 L, 10+900 - 11+040 P
	1 WARSTWA - Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P	15+700 - 15+960 P 15+700 - 16+110 L Ł4 + dowiązka 9+900 -10+000 LiP 10+660 - 11+040 L
	2 WARSTWA - Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P	15+700 - 15+960 P 15+700 - 16+110 L 9+900 - 10+000 LiP Ł4 + dowiązka
	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W	JD21, 8+575 - 9+020 L, 8+500 - 9+020 P,
		Zbrojenie i deskowanie kap chodnikowych wraz z montażem krawężnika granitowego i desek gzymsowych
	Ułożenie warstwy żywicy na kapach chodnikowych	WS-28

Roboty mostowe

Schody skarpowe	WS-25
Wykonanie umocnienia skarp płytami ażurowymi	MS-31
Montaż schodów skarpowych	MS-29
Montaż schodów skarpowych	MS-31
Hydrofobizacja powierzchni/zabezpieczenie przeciw chlorkom	WS-28
Hydrofobizacja powierzchni/zabezpieczenie przeciw chlorkom	WS-30
Hydrofobizacja powierzchni/zabezpieczenie przeciw chlorkom	PP16
Hydrofobizacja powierzchni/zabezpieczenie przeciw chlorkom	MS-31
Wiercenie pali - ekran przeciwoślśnieniowy EP-1	km 3+060 - km 3+220
Wiercenie pali - ekran przeciwoślśnieniowy EP-6	km 8+265 - km 8+296
Wiercenie pali - ekran akustyczny EA-16	km 15+259 - km 15+328
Wiercenie pali - ekran przeciwoślśnieniowy EP-1	km 3+060 - km 3+220
Wiercenie pali - ekran przeciwoślśnieniowy EP-6	km 8+265 - km 8+296
Wiercenie pali - ekran akustyczny EA-16	km 15+259 - km 15+328
Schody skarpowe	PGD-5
hydrofobizacja	PGD-5
Kapy na ustroju nośnym - betonowanie	WD-11
Montaż deski gzymsowej i krawężnika na ustroju nośnym	WD-17
Papa na ustroju nośnym	WD-23
Wykonanie muru	K-9
uszczelnienie dylatacji taśmą	WD-12
Izolacja cienka	WS-13
Montaż desek gzymsowych	MS-14
zbrojenie kap chodnikowych na ustroju	MD-16
ustawienie krawężników na ustroju	MD-16
Betonowanie kap chodnikowych	MD-16

	zbrojenie kap chodnikowych na ustroju	MS-14
	ustawienie krawężników na ustroju	MS-14
	Uciąglenie	P-M10
	izolacyjno-nawierzchnia	MS-14
	asfalt lany	P-M10
	beton podkładowy pod kapy na chodnikach	MS-14
	beton podkładowy pod kapy na dziedziach	MD-16
	schody skarpowe	MD-16
	schody skarpowe	MS-14
Roboty branżowe	Odwodnienie drogi	Montaż studni
	Odwodnienie drogi	Montaż wpustów
	Odwodnienie drogi	Montaż rur
	Drenaż	Drenokolektor SN4
	Drenaż	Geokompozyt montaż