

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 3554W GRANICA WOJEWÓDZTWA - SEREDZICE - ŁĘŻA

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie Elementów rozliczeniowych	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
—	<b>4510000-8</b>	<b>D.01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	—	—
—	—	D.01.01.01.	<u>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</u>	—	—
1			- odtworzenie przebiegu trasy drogi (9429,51-9000)/1000	km	0,43
—	—	D.01.02.02	<u>Zdjęcie warstwy humusu</u>	—	—
2			- zdjęcie mechanicznie warstwy ziemi urodzajnej z odwozem poza teren budowy. 86,2*1,05	m3	91
—	—	D.01.02.04.	<u>Rozbiórka elementów dróg i ulic</u>	—	—
3			- rozbiórka obrzeży betonowych wraz wywozem gruzu poza teren budowy 48	m	48
4			- rozbiórka krawężników betonowych wraz z ławą betonową oraz wywozem gruzu poza teren budowy 60	m	60
5			- rozbiórka chodnika z kostki betonowej z wywozem gruzu poza teren budowy 46	m2	46
6			- rozbiórka nawierzchni z betonu asfaltowego o grubości 4cm wraz z wywozem materiału z rozbiórki poza teren budowy. wlot drogi bocznej 47,0	m2	47
7			- rozbiórka podbudowy z kruszywa o grubości do 25cm wraz z wywozem materiału z rozbiórki poza teren budowy. wlot drogi bocznej 47,0	m2	47
8			- rozbiórka słupków do znaków 10	szt.	10
9			- zdemontowanie tarcz znaków i tabliczek 13	szt.	12
—	—	D.01.03.25.	<u>Usunięcie zadrzewień i ochrona drzew</u>	—	—
10			- ścinanie drzew o średnicy 16-35cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt	2
11			- ścinanie drzew o średnicy 36-45cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt	1
—	<b>45111200-0</b>	<b>D.02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	—	—
—	—	D.02.01.01	<u>Wykonanie wykopów i nasypów</u>	—	—
12			- wykonanie koryta pod konstrukcję na poszerzeniach drogi, zjazdów, dojazdów i chodnika oraz wykonanie rowów drogowych z wywozem gruntu poza obręb budowy. 112,14*1,05	m3	118
13			- wykonanie nasypu, regulacja korony drogi z gruntu uzyskanego z dokopu. 54,44*1,05	m3	57
—	<b>45233300-2</b>	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	—	—
—	—	D.04.01.01	<u>Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne</u>	—	—
14			- profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne drogi poszerzenia 56,63*1,07 wloty dróg bocznych 44,0	m2	105

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 3554W GRANICA WOJEWÓDZTWA - SEREDZICE - IŁŻA

—	—	D.04.02.01	<u>Warstwa mrozochronna</u>	—	—
15			- warstwa mrozochronna z piasku średniego gr. 10cm poszerzenia 56,63*1,07 wloty dróg bocznych 44,0	m2	105
—	—	D.04.03.01	<u>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</u>	—	—
16			- oczyszczenie warstw konstrukcyjnych 2487*1.05+2487	m2	5 098
17			- skropienie warstw konstrukcyjnych	m2	5 098
—	—	D.04.04.02.	<u>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</u>	—	—
18			- warstwa podbudowy o gr. 20 cm poszerzenia 56,63*1,07 wloty dróg bocznych 44,0	m2	105
—	—	D.04.05.01.	<u>Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym</u>	—	—
19			- ulepszone podłoże z mieszanki CBGM 0/11,2 klasa C1,5/2,0 grubości 10cm (podbudowa pod chodniki) 68	m2	68
20			- ulepszone podłoże z mieszanki CBGM 0/11,2 klasa C3/4 grubości 15cm poszerzenia 56,63*1,07 wloty dróg bocznych 44,0	m2	105
—	<b>45233000-9</b>	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	—	—
—	—	D.05.03.05	<u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u>	—	—
21			- warstwa ścieralna grub. 4 cm (9026,64-9000,00)*5,0+108,0+(9139,63-9046,64)*5,8+114,0+(9412,00-9159,63)*5,5+160,0+44,0)	m2	2 487
22			- warstwa wiążąca grub. 4cm poszerzenia 56,63*1,05 wloty dróg bocznych 44,0	m2	103
23			- warstwa wzmacniająca - wyrównawcza grub. min 4cm ((42,86m3+95,12m3)*2,5Mg/m3)*1,05	Mg	362
—	—	D.05.03.11/1	<u>Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno</u>	—	—
24			- frezowanie korekcyjne na grub. do 5cm 942,45*1,05	m2	990
25			- frezowanie warstwowe na grub. 4cm (od km 9+405 do km 9+429,51) 190,0	m2	190
—	<b>45233000-9</b>	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	—	—
—	—	D.06.01.06	<u>Umocnienie powierzchniowe elementami prefabrykowanymi</u>	—	—
26			- umocnienie skarpy, przeciwskarpy i dna rowu płytami ażurowymi, betonowymi, prefabrykowanymi 60x40x10cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm <i>umocnienia skarp rowów</i> 124*2,5	m2	310

PRZEDMIAR ROBÓT  
PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 3554W GRANICA WOJEWÓDZTWA - SEREDZICE - IŁŻA

—	—	D.06.03.01	<u>Pobocza z kruszywa łamanego</u>	—	—
27			- pobocza z mieszanki kruszywa łamanego, grubość warstwy 10cm (429+100)*0,75	m2	397
—	—	D.06.04.01	<u>Rowy drogowe</u>	—	—
28			- podczyszczenie rowów drogi powiatowej z namulów z profilowaniem dna i skarp 9422-9119	m	303
—	<b>45233000-9</b>	<b>D.07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>	—	—
—	—	D.07.02.01	<u>Oznakowanie pionowe</u>	—	—
29			- ustawienie słupków do znaków 2	szt.	8
30			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu A z grupy średnich 2	szt.	2
31			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu D z grupy średnich, folia odbłaskowa II typu 2	szt.	2
32			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych typu T-2, T-3, T-6, folia odbłaskowa II typu 3	szt.	3
33			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych D-42 o wymiarach 1200x530mm 1	szt.	1
34			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych E-2a 2	szt.	2
35			- zamocowanie tarcz znaków konwencjonalnych E-17a i E-18a 2	szt.	2
—	<b>45233000-9</b>	<b>D.08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	—	—
—	—	D.08.01.01.	<u>Krawężniki betonowe</u>	—	—
36			- ustawienie krawężników betonowych ulicznych o wym.15x30x100cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 3cm oraz na ławie betonowej z oporem C12/15 ława betonowa 0,30*0,10+0,18*0,12=0,0516m3/mb podsypka cementowo-piaskowa 0,15*0,03+0,5*0,03*0,03=0,005m3/mb 63	m	63
—	—	D.08.02.02.	<u>Chodniki z betonowej kostki brukowej</u>	—	—
37			- wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o grub. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej o grub. 3cm 68	m2	68
—	—	D.08.03.01	<u>Obrzeża betonowe</u>	—	—
38			-ustawienie obrzeży betonowych o wym. 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 66	m	66
—	<b>45233000-9</b>	<b>D.10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>	—	—
—	—	D.10.10.10	<u>Roboty dodatkowe</u>	—	—
39			- regulacja pionowa krtek ściekowych ulicznych 4	szt.	4
40			- regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych 7	szt.	7
41			- regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 1	szt.	1
42			- zamontowanie rur osłonowych A110PS na kablach krzyżujących się z drogą (km 9+415) 2*10	m	20