

PRZEDMIAR ROBÓT - BRANŻA MOSTOWA

Rozbudowa ul. Młyńskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w m. Zblewo Gmina Zblewo

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie robót	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
x	DM-00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	x	x
1		Dostosowanie wymagań do warunków ogólnych - 1	ryczałt	1,000
I. ROBOTY DROGOWE				
D.01.00.00. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe				
2	D.01.02.03. D.01.02.04.	Wyburzenie obiektów budowlanych Wyburzenie, rozbiórka istniejącego obiektu inżynierskiego - most betonowy wraz z utylizacją materiałów z rozbiórki, w tym m. in.: - balustrady - przęsło - podpory - palisada pod obiektem - stożki	ryczałt	1,00
II. ROBOTY MOSTOWE				
	M.10.03.00	Wytyczenie obiektu	x	
3	M.10.03.02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - 1	ryczałt	1,00
4	M.10.03.02	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna - 1	ryczałt	1,00
	M.11.00.00.	FUNDAMENTOWANIE	x	
	M.11.01.00	Roboty ziemne	x	
5	M.11.01.02	Wykopy w gruncie niespoistym - w obrębie mostu: (56,00-12,00)*12 - w ściankach: 2*2,40*6*2,80	m3	608,64
6	M.11.01.04	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem - w obrębie kładki: 48,00*10,00	m3	480,00
7	M.11.07.02.	Wykonanie ścianki szczelnej z grodzic stalowych wraz z obcięciem ścianek do projektowanej rzędnej - 2*((2,40+5,40)*2,00*6,00)	m2	187,20
	M.12.00.00.	ZBROJENIE	x	
	M.12.01.00	Stal zbrojeniowa - wymagania ogólne	x	
	M.12.01.02	Zbrojenie betonu stalą klasy A-III N	x	
8		Przygotowanie i montaż zbrojenia - stal gat. BSt500SP - 3553,00	kg	3 080,00
	M.13.00.00.	BETON	x	
	M 13.01.00.	BETON KONSTRUKCYJNY	x	
9		Beton C25/30 (B30): - oczepy pod balustrady: 7,35 - podpory: 35,10 - fundamenty pod mur: 1,80	m3	44,25
	M 13.02.00.	BETON NIEKONSTRUKCYJNY	x	

L.p.	Nr SST	Wyszczególnienie robót	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
10		Beton klasy poniżej B25 bez deskowania - C12/15 (B15): - oczep pod balustradę: 1,58 - fundamenty: 25,92	m3	27,50
	M13.03.00.	WYKONANIE GZYMSÓW PREFABRYKOWANYCH		
11	M-13.03.01a	Wykonanie gzymsów prefabrykowanych z polimerobetonu - deska gzymsowa h=40 cm - 2*15,00	m	30,00
	M.15.00.00.	IZOLACJE	x	
	M.15.01.00.	Izolacja cienka	x	
12	M.15.01.02.	Powłoka ochronna zasypywanych elementów betonowych stykających się z gruntem - fundament: 2*(5,5*5)	m2	55,00
	M.15.02.00.	Izolacja gruba	x	
13	M-15.02.03.	Ułożenie izolacji z papy termozgrzewalnej - 9,80*5	m2	49,00
	M.15.03.00	NAWIERZCHNIA EPOKSYDOWO POLIURETANOWA	x	
14	M.15.03.01	Nawierzchnio-izolacja z żywic epoksydowo-poliuretanowych - 2*0,65*15,00	m2	19,50
	M.16.00.00.	ODWODNIENIE	x	
15	M.16.01.06	Liniowy ściek korytkowy - 2*18	m	18,00
16	M.16.02.01	Wykonanie drenażu - 2*4,50	m	9,00
	M.19.00.00.	ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE	x	
17	M.19.01.02	Balustrady ozdobne h=1,2 - 2*15,00	m	30,00
	M.20.00.00.	INNE ROBOTY MOSTOWE	x	
	M.20.01.00.	Roboty różne	x	
18	M.20.01.08	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych powierzchniowe zabezpieczenie elementów betonowych odkrytych nie stykających się z gruntem - hydrofobizacja - konstrukcja przepustu: 9,8*5	m2	49,00
19	M.20.01.11a	Umocnienie stożków i skarp betonową kostką brukową: - 4*18	m2	72,00
20	M.20.01.11g	Umocnienie dna materacem gabionowym: - 4,4*16	m2	70,40
21	M.20.01.11g	Umocnienie brzegów murem gabionowym 1,0x1,5m: - 2*16	mb	32,00
22	M.20.01.50	Wykonanie ścian oporowych z gruntu zbrojonego - 2*42,30	m2	84,60
23	M.20.03.01	Sklepienia prefabrykowane żelbetowe Wytworzenie, dostawa i montaż konstrukcji przepustu z betonu C50/60 wraz z wykonaniem poldlewek i uszczelnieniem styków między prefabrykatami - długość: 4,93 m	m	4,93