

Temat:	Przebudowa przepustu w pasie drogi gminnej NR120847E ul. Dubois w Zgierzu			
Obiekt:	Most w ciągu ul. Dubois			
L.p.	Numer STWIORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Nazwa jednostki	Ilość jednostek
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
		Obsługa geodezyjna	x	x
		Wytyczenie obiektu	rycz.	1,00
		FUNDAMENTOWANIE	x	x
		Wykonanie wykopów fundamentowych	x	x
		Wyk. wykop. fund. w gruntach nieskalistych	m3	268,80
		Zasypanie wykopów z zagęszczeniem	x	x
		Zas. wyk. z zagęsz. z gruntu nieprzepuszczalnego	m3	162,40
		Zas. z zagęsz. za przyczółkiem	m3	99,46
		Wbicie ścianek szczelnych	x	x
		Wbicie ścian. szczel. (do wyciąg.)	m2	528,00
		Pale wiercone CFA	x	x
		Pale wiercone CFA fi600	m	128,00
		ZBROJENIE	x	x
		Zbrojenie stalą klasy AIIIIN	x	x
		Zbrojenie AIIIIN - ławy	kg	3 340,80
		Zbrojenie AIIIIN - przyczółki, skrzydła, płyty przejściowe	kg	6 726,24
		Zbrojenie AIIIIN - ustrój	kg	7 579,44
		Zbrojenie AIIIIN - kapy	kg	1 794,00
		BETON	x	x
		Beton fundamentów B35 (C30/37)	m3	18,56
		Beton przyczółków i skrzydeł B45 (C35/45)	m3	37,37
		Beton płyt przejściowych B35 (C30/37)	m3	16,56
		Beton ustroju nośnego B45 (C35/45) płytowego (rygiel ramy)	m3	42,11
		Beton kap B45 (C35/45)	m3	11,96
		Beton niekonstrukcyjny B10 (C8/10) na gruncie	m3	4,76
		Prefabrykaty polimerobetonowe z zabezpiecz.	x	x
		Prefab.deski gzym. z polimer. 40x600mm	m	26,00
		KONSTRUKCJE STALOWE	x	x
		Drobne elem. stalowe ze stali S235 z zabezpiecz.	x	x
		Kotwy kap i inne drobne elementy stalowe	kg	296,40
		IZOLACJE I NAWIERZCHNIE	x	x
		Izolacja cienka	x	x
		Izolacja cienka wykonywana na zimno	m2	148,66
		Izolacja gruba	x	x
		Izolacja gruba z papy zgrzewalnej-jednowarstwowa	m2	161,00
		Izolacja gruba z papy zgrzewalnej-dwuwarstwowa	m2	76,30
		Nawierzchnia jezdni-warstwa wiążąca	x	x
		Nawierzchnia jezdni z asfaltu lanego MA-11 gr. 4cm	m2	91,00
		Nawierzchnia jezdni-warstwa ścieralna	x	x
		Nawierzchnia jezdni z SMA - gr. 4cm	m2	91,00
		Nawierzchnia na kapach	x	x
		Naw. na kap. z żywic epoks.-poliur. gr. 5mm	m2	52,65
		ODWODNIENIE	x	x
		Wpusty mostowe	x	x
		Wpusty mostowe żelazne z odpływem prostym	szt.	6,00
		Przewody odpływowe i zbiorcze	x	x
		Rury odpływowe i zbiorcze w instalacji odwod. fi150	m	20,00
		Odwodnienie izolacji pomostu	x	x
		Drenaż z geowłók. i krusz. otoczonego żywicą (70x15mm)	m	26,00
		Drenaż z geowłók. i krusz. otoczonego żywicą (150x40mm)	m	13,00
		Ściek przykrawężnikowy	x	x
		Ściek przykrawężnikowy z elementów granitowych	m	26,00
		Drenaż	x	x
		Drenaż zasypki - geokompozyt drenażowy gr. 10mm + filtr z gruntu przepuszczalnego	m2	30,00
		URZĄDZENIA DYLATACYJNE	x	x
		Uciąglenie nawierzchni	x	x
		Uciagl. nawierz. bitum. z zastosow. siatek zbroj. B=6,0m	m	14,00
		ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE	x	x
		Krawężniki kamienne	x	x
		Krawężnik mostowy 18x20	m	26,00
		Krawężnik 20x30 za obiektem, na fawie	m	20,00
		Bariera ochronne z poręczą na obiektach mostowych	x	x
		Bariera ochronne z poręczą H2 W2	m	26,00
		INNE ROBOTY MOSTOWE	x	x
		Punkty pomiarowo-kontrolne na drogowych obiektach inżynierskich	x	x
		Znaki wysokościowe na obiekcie	szt.	10,00
		Znaki wysokościowe w sąsiedztwie obiektu	szt.	1,00
		Regulacja rzeki	x	x
		Narzut kamienny	m3	10,00
		Próbne obciążenie pali fundamentowych	x	x
		Próbne obciąż. pali fundam. (statyczne) wraz z projektem	szt.	2,00
		BRANŻA SIECI - WODOCIĄG	x	x
		Budowa sieci z PE-HD 100 SDR11 PN16 Dż110 mm	m	17,00
		Mufa elektrooporowa DN110 PE-HD100 SDR11 PN16/ Łącznik uniwersalny PE-stal	szt.	2,00
		Łuk segmentowy kąt 30° Dż160 PE-HD100 SDR11 PN16	szt.	3,00
		Rura ochronna dwudzielna stalowa DN160	m	20,00
		Przewód lokalizacyjny miedziany DY 2,5mm2 (dla wodociągu z PE)	m	17,00
		Taśma ostrzegawcza koloru niebieskiego	m	17,00