

INWESTOR:	ZARZĄD POWIATU PIASECZYŃSKIEGO ul. Chyliczkowska 14 05-500 Piaseczno
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ES PROJEKT BIURO PROJEKTOWE ul. Magnacka 10 lok. 19 02-496 Warszawa
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	„Rozbudowa drogi powiatowej nr 3117W - ul. Bruzdowa, m. Janczewice w gm. Lesznowola”
ADRES I POŁOŻENIE OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ul. Bruzdowa, m. Janczewice, gm. Lesznowola, powiat piaseczyński, województwo mazowieckie
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	PRZEDMIAR ROBÓT
ELEMENTY PROJEKTU BUDOWLANEGO:	PROJEKT ZABEZPIECZENIA GAZOCIĄGU
KAT. OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXVIII

Zespół Projektowy:	Nr uprawnień i specjalność:	Branża:	Podpis:
PROJEKTANT:	mgr inż. Beata Kobylec-Szczęsny	SLK/2905/POOM/09 <i>w specjalności mostowej</i>	mostowa

Data opracowania:	Grudzień 2022 r.
Egzemplarz nr:	1

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Zabezpieczenie gazociągu DN400			
1.1	M.11.01.00	Roboty ziemne pod fundamenty			
1.1.1	BCD M-21.30.01.11.05 BCD_202202 M.11.01.00	Wykopy fundamentowe z odwiezieniem gruntu na odkład	m3		144,000
		24*6	m3	144,000	
1.1.2	BCD M-29.03.01.11.05 BCD_202202	Wykonanie zasypki piaskowej wewnątrz obiektu wokół gazociągu	m3		23,100
		1,1*21	m3	23,100	
1.2	M.12.01.02	Zbrojenie betonu stałą klasy AIIIIN			
1.2.1	KNR 2-33 0405-0200 M.12.01.02	Montaż zbrojenia. Płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, średnica prętów 10-14 mm. Montaż przy użyciu spawarki 500 A	t		3,427
		3,427	t	3,427	
1.2.2	KNR 2-33 0208-1500 M.12.01.02	Montaż zbrojenia przy użyciu spawarki. Fundamenty i podpory	t		1,560
		2*0,780	t	1,560	
1.3	M.13.01.00	Beton konstrukcyjny			
1.3.1	KNR 2-33 0409-0100 M.13.01.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie.	m3		30,000
		30	m3	30,000	
1.4	M.13.02.00	Beton niekonstrukcyjny			
1.4.1	KNR 2-02 1101-0100 M.13.02.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego	m3		3,700
		3,7	m3	3,700	
1.5	M15.01.01	Izolacje wykonywane na zimno			
1.5.1	KNR 2-33 0712-0200 M.15.01.01	Przygotowanie poziomych i pionowych powierzchni elementów mostów pod izolację. Ręczne oczyszczenie powierzchni	m2		182,000
		182	m2	182,000	
1.5.2	KNR 2-33 0713-1900 M.15.01.01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno. Powłoki pionowe z roztworu asfalt., pierwsza warstwa. Powierzchnia w jednym miejscu do 100m2	m2		182,000
		182	m2	182,000	
1.5.3	KNR 2-33 0713-2300 M.15.01.01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno. Powłoki pionowe z roztworu asfalt., każda następna warstwa. Pow. w jednym miejscu do 100 m2	m2		182,000
		182	m2	182,000	