


**MATERIAŁ:**

Beton C8/10	6,7 m <sup>3</sup>
Beton C35/45	26,8 m <sup>3</sup> - fundamenty
	32,0 m <sup>3</sup> - ściany + strop
	1,9 m <sup>3</sup> - skrzydła
Kotwy talerzowe	27 szt.

**60,7 m<sup>3</sup>**

**OZNACZENIA:**  
PT - przerwa technologiczna

**UWAGA:**  
1. Wszystkie wymiary podano w [mm].  
2. Rzędne wysokościowe podano w [m npm].

 <b>BIURO PROJEKTOWE asx-bud</b> Pl. Mickiewicza 1 47-420 Kuźnia Raciborska <a href="http://www.asx-bud.pl">http:// www.asx-bud.pl</a> E-mail: <a href="mailto:biuro@asx-bud.pl">biuro@asx-bud.pl</a>	Inwestor / Zlecający:  Gmina Woźniki Rynek 11 42-289 Woźniki	
	Tytuł projektu: Przebudowa mostu przy ul. Modrzewiowej w Woźnikach	
Objekt / Adres inwestycji: Most drogowy w ciągu drogi gminnej - ul. Modrzewiowej w m. Woźniki na działce o nr ewid. 180a, obręb 0005 Woźniki	Nr projektu: asx-02/2021	Faza projektu: PT
Nazwa rysunku: KONSTRUKCJA MOSTU - GABARYTY		
Projektował: mgr inż. Sławomir Żołyński	upr. mostowe SLK/1385/POOM/06	Data: 10.2021 r.
Opracował: mgr inż. Sławomir Żołyński	upr. mostowe SLK/1385/POOM/06	Skala: 1:25; 1:50
Sprawdził: mgr inż. Marcin Siwiec	upr. mostowe SLK/4860/POOM/14	Nr rysunku: 08