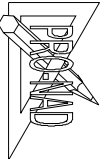


Istniejąca nawierzchnia chodnika

Istniejąca nawierzchnia chodnika

Projekowana nawierzchnia z betonu asfaltowego - 5 cm  
 Spryskanie emulsią asfaltową  
 Istniejąca nawierzchnia bitumiczna  
 Istniejąca podbudowa

UMIAGI OGÓLNE:  
 1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.  
 2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku, przed przystąpieniem do robot. Wykonawca powinien sprawdzić, na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome, rozważania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.

		<b>PROJEKTOWANIE - NADZORY „PRO-MAD”</b> BOHDAN NIECIECKI 11-015 OLSTYŃNEK UL. KOLEJOWA 32/4 TEL. KOM. 801 200 679	
Inwestor: <b>UG Grunwald</b> 14-107	Tytuł Projektu: <b>PRZEBUDOWA          DRÓGI GMINNEJ          NAWIERZCHNIA          DRÓGI</b>		
Projektant: <b>AGNIESZKA NIECIECKA</b>	Upr. nr: <b>171810/L</b>		
Opracował: <b>Bohdan Nieciecki</b>	Upr. nr: <b>171810/L</b>		
Data: <b>wziesień 2013</b>	Tytuł rys.: <b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY KONSTRUKCYJNY</b>	Nr. rys.: <b>3.</b>	
Skala: <b>1 : 25</b>			