



1. Powierzchnie stykające się gruntem pokryć powłoką bitumiczną
2. Płyty podłogowe wykonane w mib nalekły
3. Osiłowy:
  - belki - 25 mm
  - płyty - 30 mm
  - stopy i ławy fund., płyty fundament. - 40 mm

BETON B 25(C20/25)  
STAL A-III (RB 500W)

		TMM Sp. z o.o. S.K. G. BUDOWA	
		Białystok, ul. J. Ciołkowskiego 33, 16-000 Górala	
PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI ZAGŁĘBIE II KŁOSYNA MIAŁA, 50 ŚREDNIE ŁĄCZKI W TARNOBŻACH		Główny projektant: <b>GRZEK</b> Inżynier: <b>GRZEK</b>	
Kł. 284 PW / 24 / 2 / 06.2019 / 1:25		Data: 06.2019 / 1:25	
Projektant: <b>GRZEK</b> Inżynier: <b>GRZEK</b>		Data: 06.2019 / 1:25	