
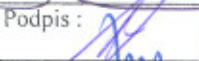



1. Na zjazdach od strony jezdni zastosować krawężniki betonowe najazdowe z zastosowaniem krawężnika skośnego na ławie betonowej z oporem z betonu C – 12/15
2. Światło krawężnika 12 cm, na zjazdach do posesji światło 4 cm, przy przejściach dla pieszych od 0 – 2 cm – po ułożeniu dywanika asfaltowego gr. 5 cm.

Inwestor : URZĄD GMINY MSTÓW 42 - 244 MSTÓW UL. 16 - GO STYCZNIA 14			
Nazwa obiektu budowlanego : BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1040 S W M. MAŁUSY WIELKIE .			
Przedmiot rysunku : SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			Skala : 1 : 20
Opracował :	Tomasz Banaśkiewicz FT-83861/81/376/82 SLK/IS/1160/02	Podpis : 	Rys. 5
Projektował :	inż. Janusz Muś AG.II4/AZ/7131-2/502/01 SLK/BD/1199/02	Podpis : 	
Sprawdził :	inż. Ryszard Sidorowicz SLK/0096/PWOK/03 SLK/BO/0961/03	Podpis : 	Data : 11.2009