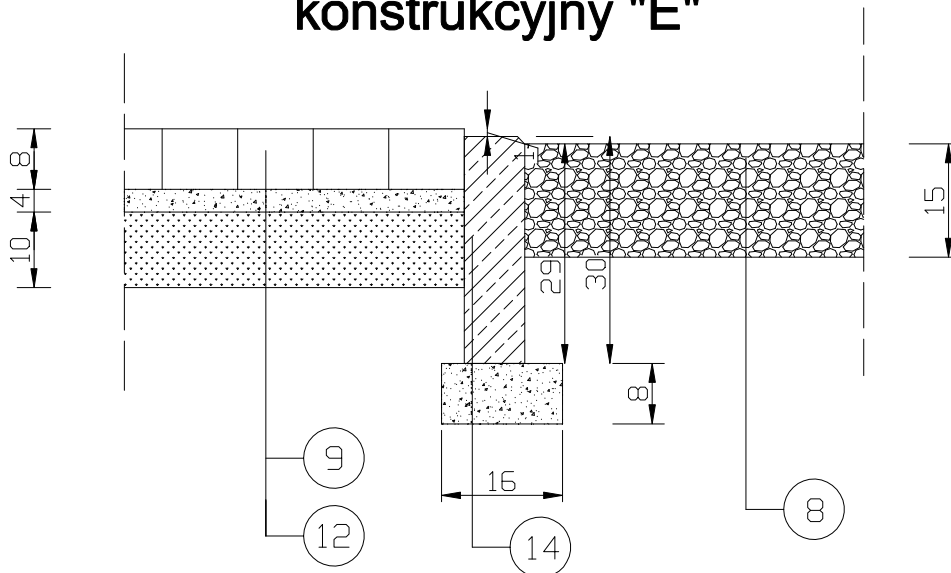


Szczegół konstrukcyjny "E"



Dane techniczne:

- 8. Pobocze utwardzone z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm
Grubość warstwy 15 cm.
- 9. Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor) gr. 8 cm
na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
- 12. Podbudowa z kruszywa naturalnego.
Grubość warstwy 10 cm.
- 14. Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na
podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 8cm

WYKONAWCA PROJEKTU
Biuro Inżynierskie Marcin Płużyński
ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 32
05-600 Grójec

BM Płużyński

TOMKOR Nadzory i Projektowanie
Tomasz Korczak
05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109



ZAMAWIAJĄCY
Gmina Michałowice
Reguły
Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice



Nazwa zadania: **PRZEBUDOWA ULICY ŁĄKOWEJ W NOWEJ WSI I GRANICY
OD KM 0+001,60 DO KM 0+565,00**

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA**

Nazwa rysunku: **SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE**

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	Data:	Nr rys: DB.05.02
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MAŁGORZATA KRZEŚNIAK	Wa-1/01		11-2014	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. KRZYSZTOF BEDNARSKI	GP-III-7342/76/92		Skala: 1:10	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	GP-III-7342/109/93			
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0403/OWOD/11			