



1

WARSTWA ŚCIERALNA NAWIERZCHNI	gr. 4cm
Beton asfaltowy AC8S	
WARSTWA PODBUDOWY	
Kruszywo łamane stab. mechanicznie frakcji 0/31.5mm	gr. 15cm
WARSTWA STABILIZUJĄCA	
Piaskowo-cementowa Rm=2.5MPa	gr. 10cm

2

OBRZEŻE BETONOWE	8x30cm
PODSYPKA	
Cementowo-piaskowa 1:4	gr. 3cm
ŁAWA BETONOWA	
Beton C12/15	30x30cm
PODSYPKA	
Piaskowa	gr. 10cm

3

Humus obsiany trawą

www.intecplan.com.pl

Temat:	Koncepcja budowy ścieżki pieszo-rowerowej		
Inwestor:	Wójt Gminy Michałowice Reguły, aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice		
Projektant:	mgr inż. Marek Krawczyk w specj. inżynieryjno- drogowej MAZ/0202/PBD/17		
Branża:	drogowa		
Lokalizacja:	Działka ewidencyjna Michałowice, obręb Granica, numer dz.101/6; 101/8 jednostka ewid.142104_2.0001	D-5b	
Nazwa rysunku:	Przekrój konstrukcyjny ścieżki pieszo-rowerowej -etap II-docelowy		
data:	format rys.	skala rys.	nr strony
XI. 2020r.	A4	1:25