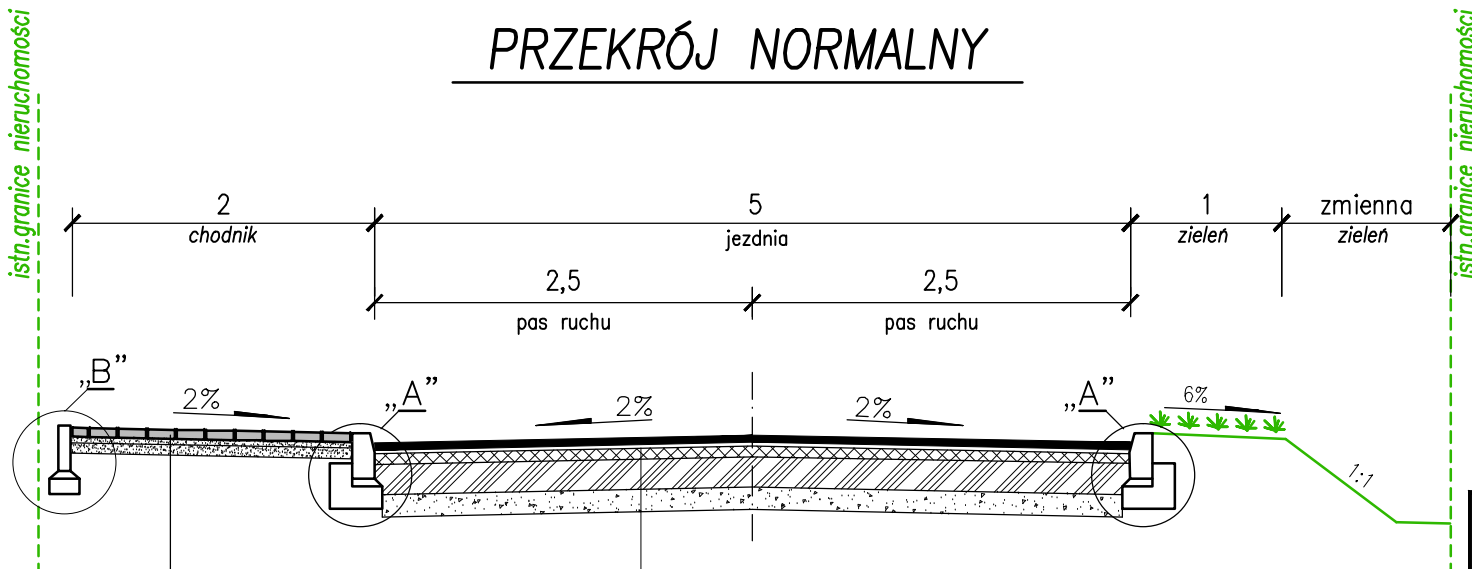


# PRZEKRÓJ NORMALNY



8cm	kostka brukowa betonowa w kolorze szarym
3cm	podsyпка cement.-piaskowa 1:4
10cm	warstwa odcinająca z piasku, $k > 8m/dobę$

5cm	w-wa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S wg WT-2 2016-cz.II skropienie emulsją asfaltową w ilości $0.3kg/m^2$
7cm	podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego o stabilności wg marshalla $> 11kN$ wg PN-S-96025:2000
20cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabi. mech. lub tłucznia kamiennego wg PN-S-06102:1997
15cm	podłoże gruntowe ulepszone mieszanką cementowo-piaskową o $R_m = 2,5MPa$

NAZWA INWESTYCJI:  
**ROZBUDOWA UL.NISKIEJ (OD UL.DŁUGIEJ DO ISTN. NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ) W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM**

INWESTOR :  
**Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim**

AUTOR:  
**KOMPROJEKT Zenobiusz Lewandowski  
 Nadzory Techniczne, Projektowanie**

ul.Tatrzańska 108, 62-800 Kalisz;  
 tel./fax 62 766 06 47

e-mail: [biuro@komprojekt.pl](mailto:biuro@komprojekt.pl)

BRANŻA:  
**DROGOWA**

	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Zenobiusz Lewandowski	UAN.7342-70/94	

NAZWA RYSUNKU:  
**PRZEKRÓJ NORMALNY**

SKALA:	NR RYSUNKU:	DATA:
1:50	4	marzec 2017