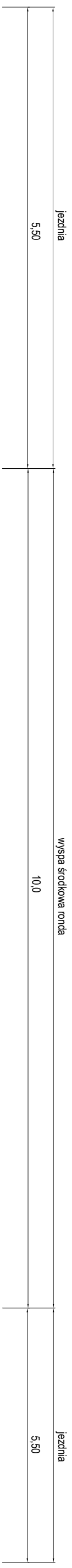


PRZEKRÓJ NORMALNY D-D (ronda)



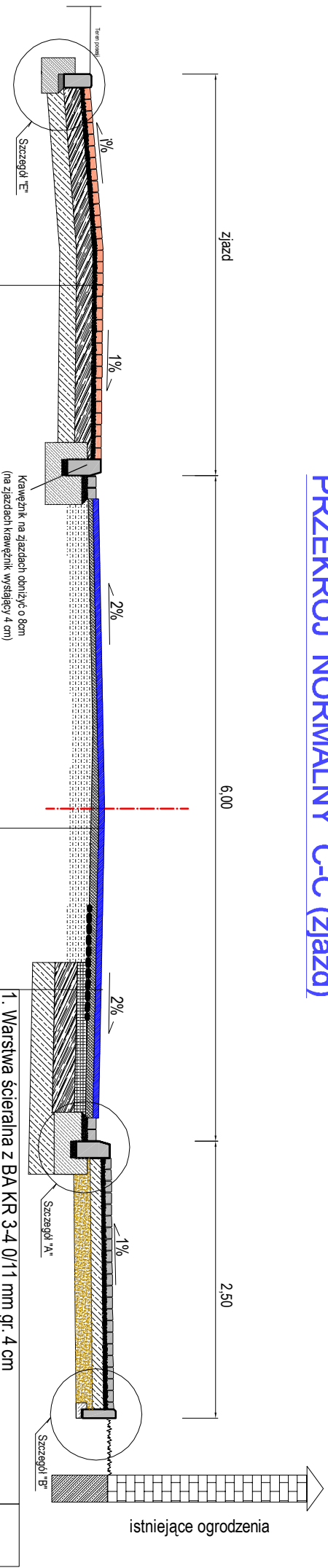
1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-11,0 mm - gr. 5 cm
2. Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego o uziarn. 0-16 mm - gr. 4 cm
3. Istniejąca nawierzchnia / frezowanie / remont

1. Warstwa ścieralna z BA KR 3-4 0/11 mm gr. 4 cm
3. Geosiatka na łączeniu
2. Warstwa wiążąca z BA KR 3-4 0/16mm gr. 7 cm
4. Podbudowa z BA KR 3-4 0/20 mm gr. 10 cm
5. Podbudowa tłuczniowa 0/31,5 mm gr. 20 cm
6. Stabilizacja cementem C3/4 gr. 20 cm
7. Istniejące podłoże Is=1,0 E2=100MPa, E1/E2≤2,2

1. Nawierzchnia z kostki beton. typu cegła czerwonej - gr. 8 cm
2. Podsypa cementowo - piaskowa 1:4 - gr.3 cm
3. Podbudowa tłuczniowa 0/31,5 mm gr. 20 cm
4. Stabilizacja cementem C3/4 gr. 10 cm
4. Warstwa odsączająca z Ps gr. 15 cm

1. Warstwa ścieralna z BA KR 3-4 0/11 mm gr. 4 cm
2. Warstwa wiążąca z BA KR 3-4 0/16mm gr. 7 cm
3. Podbudowa z BA KR 3-4 0/20 mm gr. 10 cm
4. Podbudowa tłuczniowa 0/31,5 mm gr. 20 cm
5. Stabilizacja cementem C3/4 gr. 20 cm
6. Istniejące podłoże Is=1,0 E2=100MPa, E1/E2≤2,2

PRZEKRÓJ NORMALNY C-C (zjazd)



1. Nawierzchnia z kostki betonowej typ cegła czerwona gr. 8 cm
2. Podsypa cementowo - piaskowa 1:4 - gr.3 cm
3. Podbudowa tłuczniowa 0/31,5mm gr. 15 cm
4. Stabilizacja cementem C3/4 gr. 15 cm

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-11,0 mm - gr. 5 cm
2. Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego o uziarn. 0-16 mm - gr. 4-7 cm
3. Istniejąca nawierzchnia / frezowanie / remont

1. Warstwa ścieralna z BA KR 3-4 0/11 mm gr. 4 cm
2. Warstwa wyrównawcza z BA KR 3-4 0/16mm gr. 7 cm
3. Geosiatka
4. Podbudowa z BA KR 3-4 0/20 mm gr. 10 cm
5. Podbudowa tłuczniowa 0/31,5 mm gr. 20 cm
6. Stabilizacja cementem C3/4 gr. 20 cm
7. Istniejące podłoże Is=1,0 E2=100MPa, E1/E2≤2,2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		SKADEK 36	
ARCHITECH BIURO PROJEKTOWE		62 - 843 Caków - Kobra	
KATARZYNA GÓRSKA		e-mail: architekalka@poczta.onet.pl	
INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY		Urząd Gminy	
GMINA WŁADYSŁAWÓW		Rynek 43	
62-710 Władysławów			
TEMAT:	PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI RUSZSÓWCE WRAZ Z CHODNIKAMI I ODWODNIENIEM		
STADIUM:	Projekt budowlano - wykonawczy		
BRANŻA:	Drogowa		
TREŚĆ RYSUNKU:	Przekrój normalny		
LOKALIZACJA:	obwód Ruszówce działki o nr 345/1541		
MIEJSCOWOŚĆ:	UPRZAMNIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Dariusz Chrapkowski	IMPE0103/17/PCOD/15	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Katarzyna Górska	uprawnienie w specjalności drogowej	
DATA:	SKALA	NR RYSUNKU	
08.2017	1 : 30	4,2	