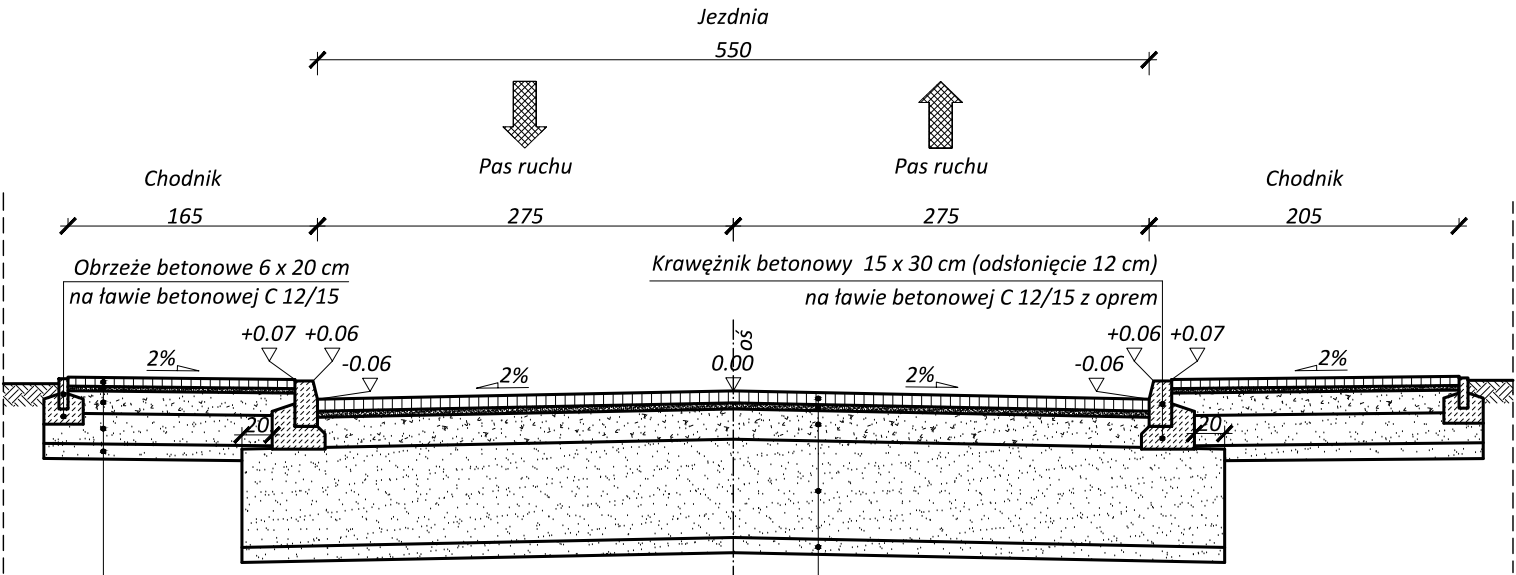


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 4
SKALA 1:50

Pogodna (Hanki Sawickiej)

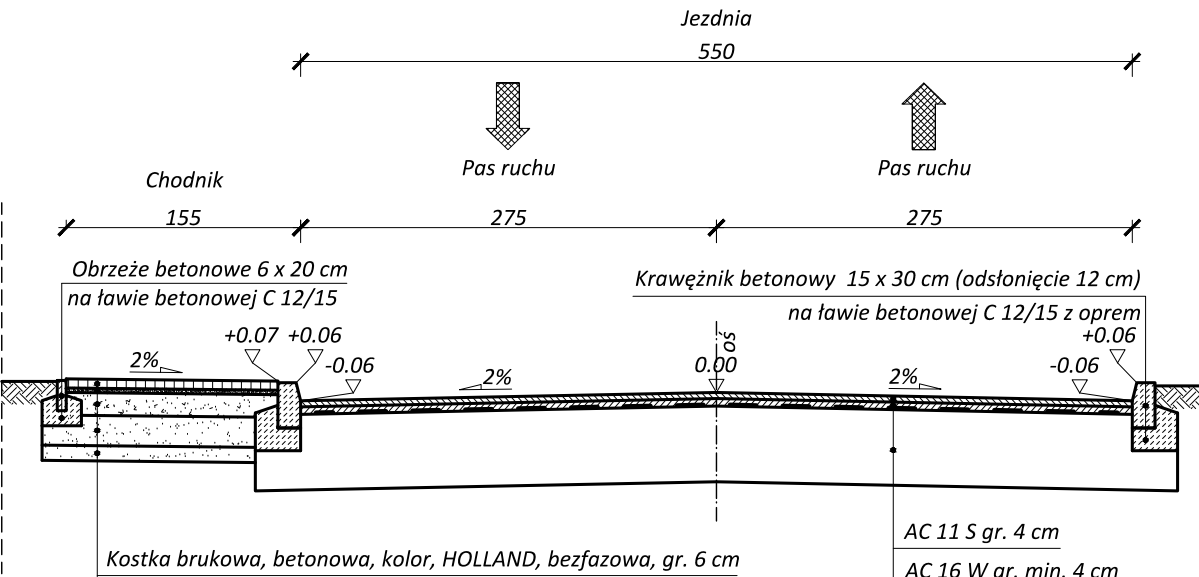


Kostka brukowa, betonowa, kolor, HOLLAND, bezfazowa, gr. 6 cm
Podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm
Mieszanka C90/3; 0/31,5; gr. 15 cm
Grunt o CBR \geq 20%, gr. 20 cm
RAZEM: 44 cm
W-wa odcinająca z drobnego piasku gr. 10 cm
Zagęszczone podłoże gruntowe - G4

Kostka brukowa, betonowa, szara, BEHATON, bezfazowa gr. 8 cm
Podsyпка cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
Mieszanka C90/3; 0/31,5; gr. 20 cm
Grunt o CBR \geq 20%, gr. 65 cm
RAZEM: 94 cm
W-wa odcinająca z drobnego piasku gr. 10 cm
Zagęszczone podłoże gruntowe - G4

PRZEKRÓJ NORMALNY NR 5
SKALA 1:50

ul. Błonie

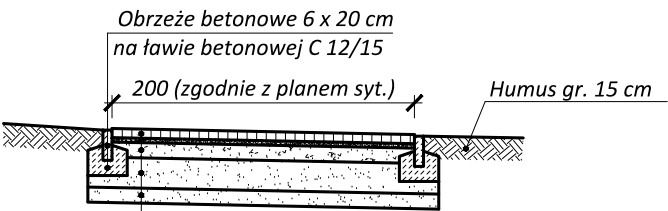


Kostka brukowa, betonowa, kolor, HOLLAND, bezfazowa, gr. 6 cm
Podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm
Mieszanka C90/3; 0/31,5; gr. 15 cm
Grunt o CBR \geq 20%, gr. 20 cm
RAZEM: 44 cm
W-wa odcinająca z drobnego piasku gr. 10 cm
Zagęszczone podłoże gruntowe - G4

AC 11 S gr. 4 cm
AC 16 W gr. min. 4 cm
Geosiatka
Frezowanie śr. 3 cm
Istniejąca konstrukcja nawierzchni
RAZEM: 8 cm

PRZEKRÓJ NORMALNY NR 6
SKALA 1:50

ciąg pieszo-rowerowy

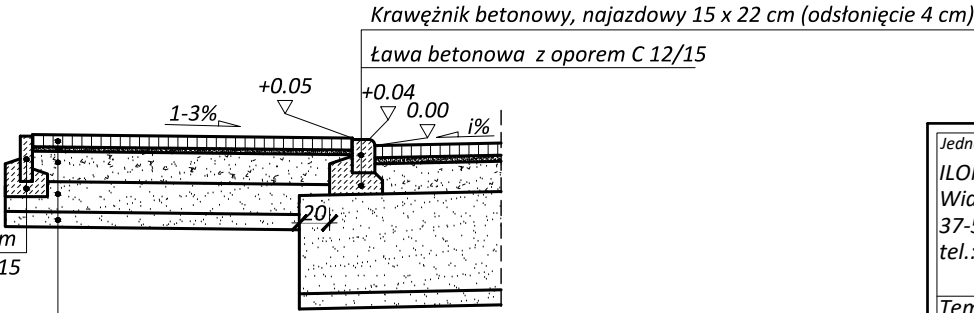


Kostka brukowa, betonowa, kolor, BEHATON, bezfazowa, gr. 6 cm
Podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm
Mieszanka C90/3; 0/31,5; gr. 10 cm
Grunt o CBR \geq 20%, gr. 20 cm
RAZEM: 39 cm
W-wa odcinająca z drobnego piasku gr. 10 cm
Zagęszczone podłoże gruntowe - G4

PRZEKRÓJ NORMALNY
W MIEJSCU ZJAZDU INDYWIDUALNEGO
SKALA 1:50

ul. Jana Pawła II, Pogodna, Błonie

Zjazd indywidualny
wg planu sytuacyjnego



Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
na ławie betonowej C 12/15

Kostka brukowa, betonowa, czerwona, BEHATON, bezfazowa, gr. 8 cm
Podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm
Mieszanka C90/3; 0/31,5; gr. 20 cm
Grunt o CBR \geq 20%, gr. 20 cm
RAZEM: 51 cm
W-wa odcinająca z drobnego piasku gr. 10 cm
Zagęszczone podłoże gruntowe - G4

Jednostka projektowa: ILON pracownia projektowa Mateusz Hołub Widna Góra, ul. Modrzewiowa 42 37-500 Jarosław tel.: 507-530-375		Inwestor: Miasto Radymno ul. Lwowska 20 37-550 Radymno	
Temat:		Przebudowa ulic: Wiosennej, Królowej Jadwigi, Kasztanowej, Jana Pawła II, Wiśniowej, Letniej, Pogodnej, Błonie, Jesiennej, Akacjowej, Zimowej, Jagodowej, Wietrznej i Tysiąclecia wraz z przebudową kanalizacji deszczowej i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury technicznej w m. Radymno.	
Obiekt:		Drogi gminne (ulice) klasy technicznej L, D, sieć kanalizacji deszczowej	
Część:		Dokumentacja Projektowa	
Funkcja:		Zakres:	Imię i nazwisko:
Projektant:		Drogowy z odwodnieniem	mgr inż. Mateusz Hołub
Tytuł:		Przekrój Normalny	
Skala rysunku: 1:25, 1:50		Data: 15 grudnia 2017 r.	
		Nr rys.: 6.2	