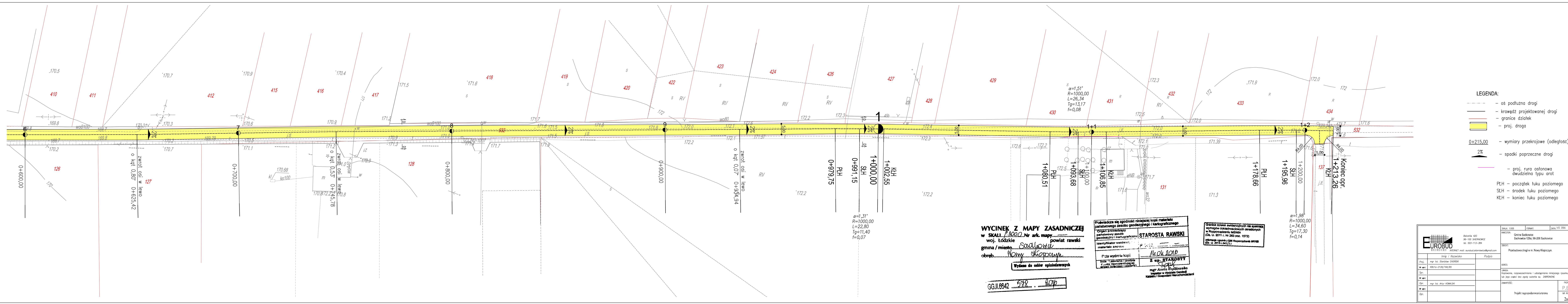
 <p>Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com</p>		SKALA:	FORMAT:	DATA: VII 2016
		INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		
Imię i Nazwisko Proj. mgr inż. Stanisław CHOŃSKI Nr upr.: KBU1a-2126/164/65 Spr. Nr upr.: Opr. mgr inż. Artur KOWALSKI Nr upr.: Opr. Nr upr.:		OBIEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn. ADRES: UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE ZAWARTOŚĆ: Plan orientacyjny		
		FAZA P.B.		NR RYS. 1



- LEGENDA:**
- - - - - oś podłużna drogi
 - krawędź projektowanej drogi
 - - - - - granice działek
 - proj. droga
 - 0+215,00 - wymiary przekrojowe (odległość)
 - 2% - spadki poprzeczne drogi
 - proj. rura ostonowa dwudzielna typu arot
 - PLH - początek łuku poziomego
 - SLH - środek łuku poziomego
 - KLH - koniec łuku poziomego

WYCINEK Z MAPY ZASADNICZEJ
w SKALI 1:1000 Nr ark. mapy.....
woj. łódzkie powiat rawski
gmina / miasto Sadkowiec
obręb Nowy Międzyrzec

Podpisano z zgodnością niniejszej kopii materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA RAWSKI**

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu:

Data wydania kopii: **14.04.2018**

Imię i nazwisko i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania organu (zawieszanie i podpisy): **2 w.p. STAROSTY**

mgr Aneta Włodarczyk
Inspektor w Wydziale Geodezji
Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

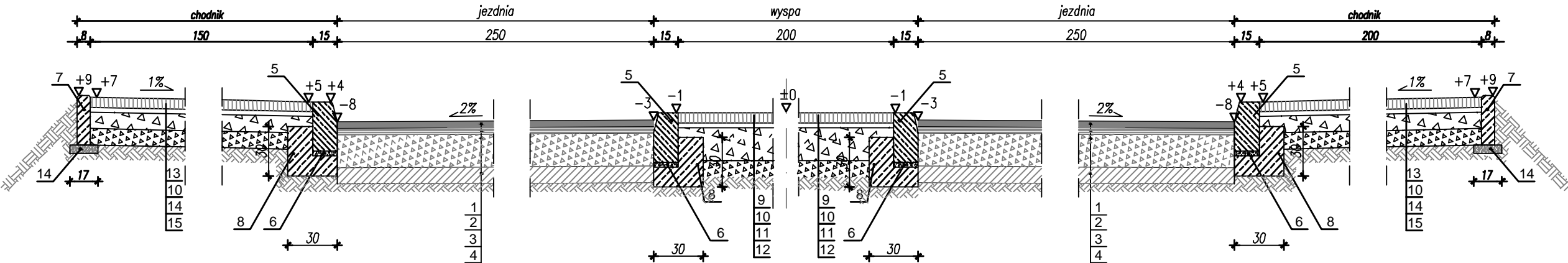
Wydane do celów opiniodawczych

GG.11.6642 572 8018

Granice działek ewidencyjnych nie spełniające wymogów określonych w Rozporządzeniu MSWiA (Dz. U. 2011 r. Nr 263 poz. 1572) informację zgodnie z §46 Rozporządzenia MRiR (Dz. U. 2015, 542, 11)


Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384		SKALA: 1:500	FORMAT:	DATA: VII 2016
INWESTOR: Gmina Sadkowiec Sadkowiec 128a; 96-206 Sadkowiec		OBJEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Międzyrzec		
ADRES: LWISKA: Kopowanie, rozpoznaenie i udogodnienie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE.		ZAWARTOŚĆ: Projekt zagospodarowania terenu		
Imię i Nazwisko mgr inż. Stanisław CHÓŃSKI		Podpis		
Nr sprz. KBUIa-2126/164/65				
Imię i Nazwisko mgr inż. Artur KOWALSKI		Podpis		
Nr sprz.				
Opr.				
		FAZA P.B. NR RYS. 2a		

Przekrój konstrukcyjny przez drogę
spadek dwustronny 2% skala 1:20
Przekrój A-A

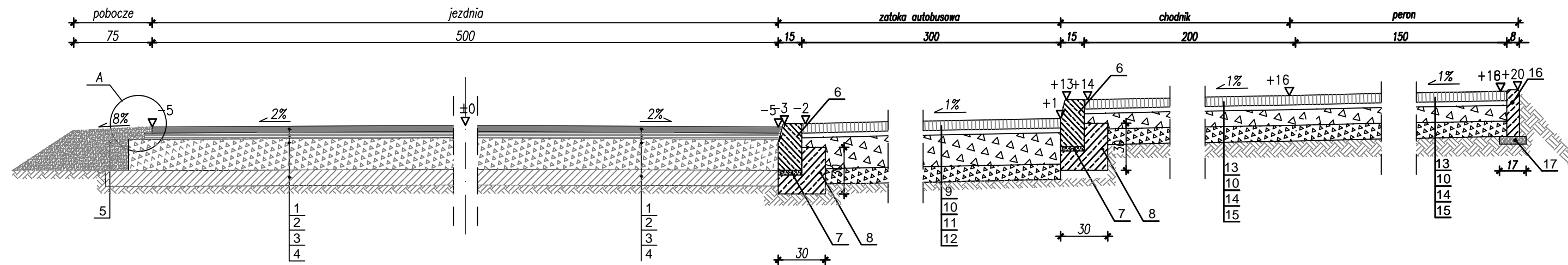


LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S dla KR1-2, gr. 4cm
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC16W dla KR1-2, gr. 4cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu
- 4 - istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 - krawężnik betonowy 15x30cm
- 6 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 7 - obrzeże betonowe 8x30
- 8 - ława z betonu z oporem
- 9 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 8cm
- 10 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 11 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 25 cm po zagęszczeniu
- 12 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 13 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 6cm
- 14 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 15 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu

 <div>Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com</div>		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
Proj. mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI		INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		
Nr upr.: KBU1a-2126/164/65		OBJEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		
Spr.		ADRES:		
Nr upr.:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
Opr. mgr inż. Artur KOWALSKI		ZAWARTOŚĆ: Przekrój konstrukcyjny		FAZA P.B.
Nr upr.:				NR RYS. 3
Opr.				

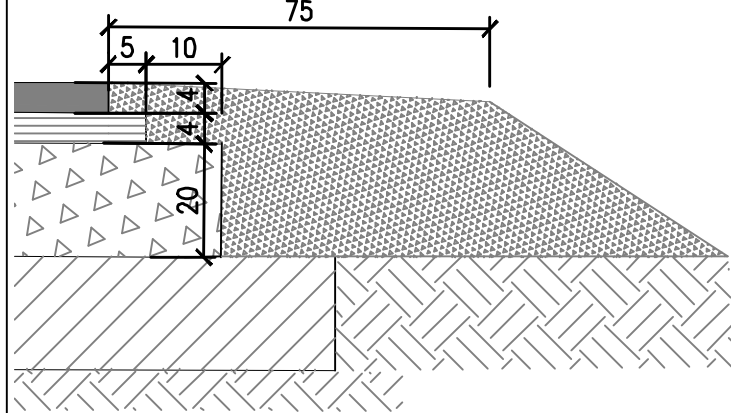
Przekrój konstrukcyjny przez drogę
spadek dwustronny 2% skala 1:20
Przekrój B-B




LEGENDA:

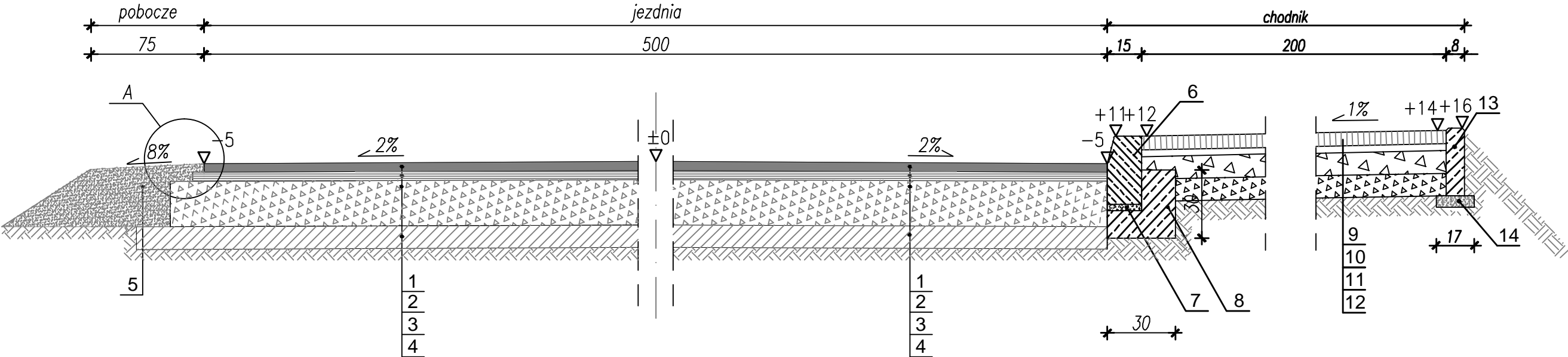
- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S dla KR1-2, gr. 4cm
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC16W dla KR1-2, gr. 4cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu
- 4 - istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 - pobocze: gruntowe ulepszone - tłuczeń 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu gr. 20cm
- 6 - krawężnik betonowy 15x30cm
- 7 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 8 - ława z betonu z oporem
- 9 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 8cm
- 10 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 11 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 25 cm po zagęszczeniu
- 12 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 13 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 6cm
- 14 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 15 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 16 - obrzeże betonowe 8x30
- 17 - ława cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm pod obrzeże

Szczegół "A"
skala 1:10



 <div>Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com</div>		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
		INWESTOR: Gmina Sadkowice Sadkowice 129a; 96-206 Sadkowice		
		OBIEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		
		ADRES:		
		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
		ZAWARTOŚĆ:		FAZA
		Przekrój konstrukcyjny		P.B.
				NR RYS.
				4

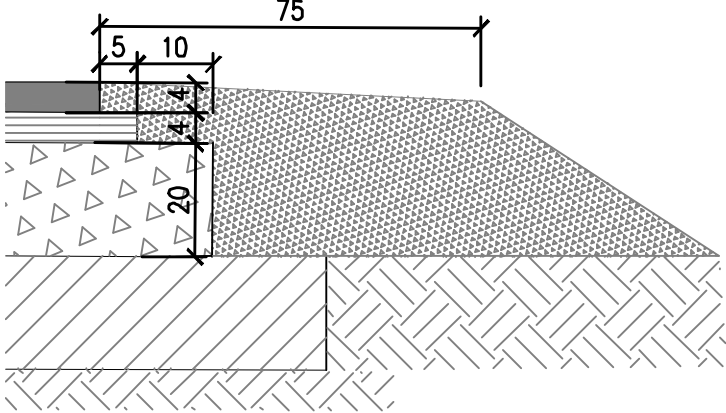
Przekrój konstrukcyjny przez drogę
spadek dwustronny 2% skala 1:20
Przekrój C-C




LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S dla KR1-2, gr. 4cm
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC16W dla KR1-2, gr. 4cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu
- 4 - istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 - pobocze: gruntowe ulepszone - tłuczeń 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu gr. 20cm
- 6 - krawężnik betonowy 15x30cm
- 7 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 8 - ława z betonu z oporem
- 9 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 6cm
- 10 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 11 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 12 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 13 - obrzeże betonowe 8x30
- 14 - ława cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm pod obrzeże

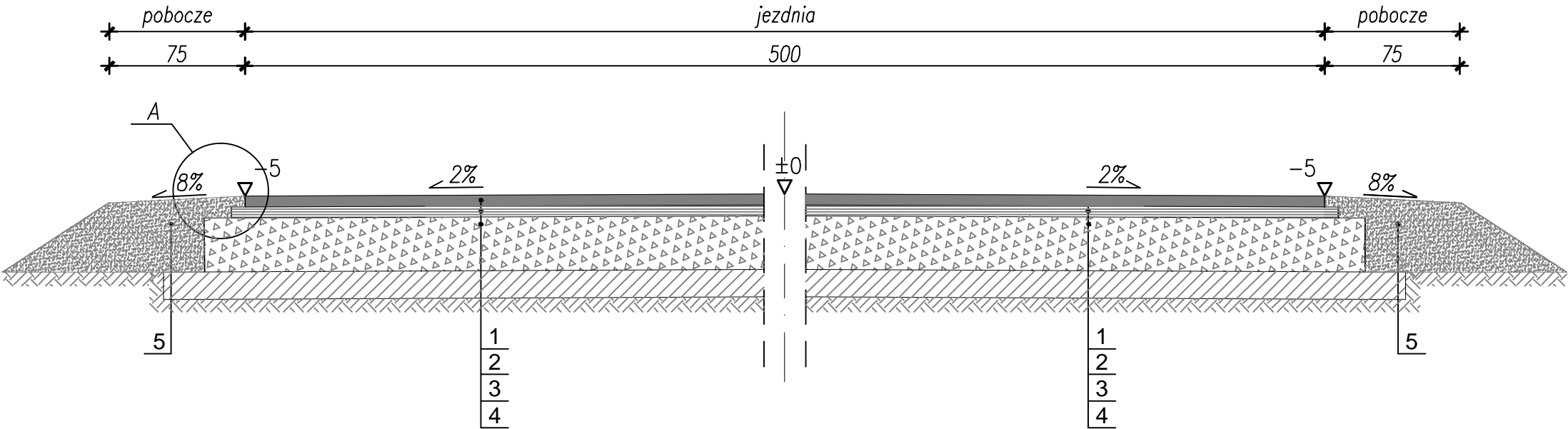
Szczegół "A"
skala 1:10



 <div>Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com</div>		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		OBIEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		
ADRES:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
ZAWARTOŚĆ:		FAZA		
Przekrój konstrukcyjny		P.B.		
NR RYS.		5		

Przekrój konstrukcyjny przez drogę
spadek dwustronny 2% skala 1:20

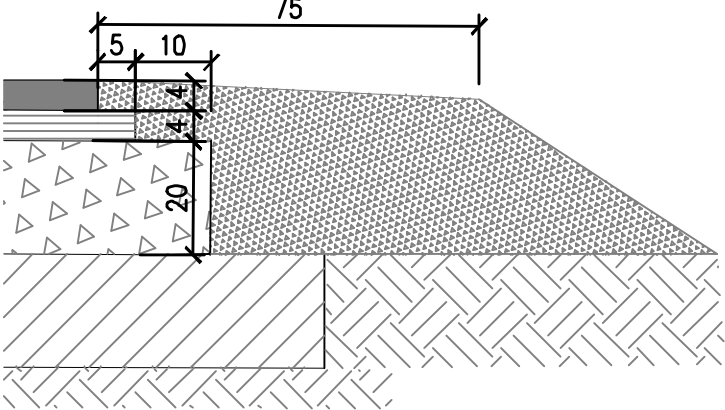
Przekrój D-D




LEGENDA:

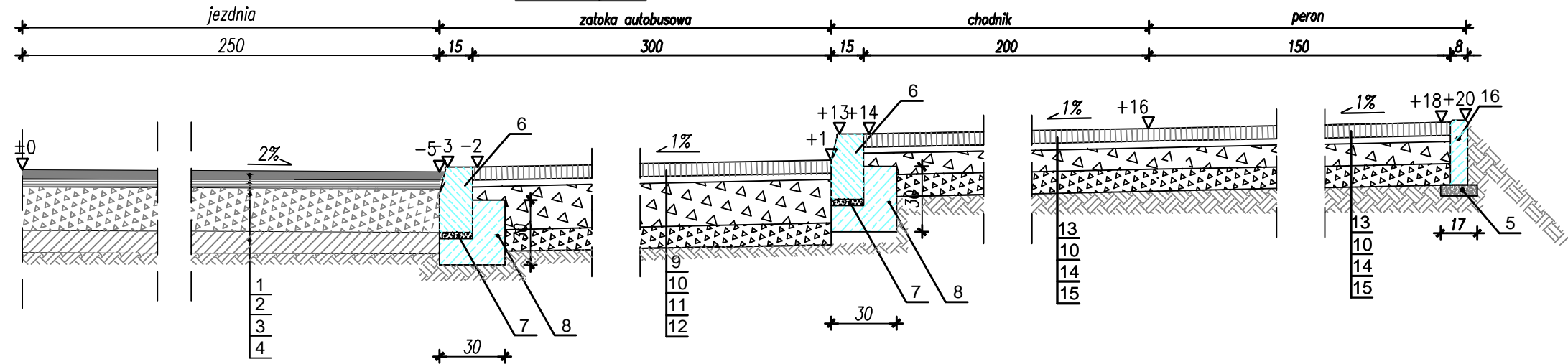
- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S dla KR1-2, gr. 4cm
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC16W dla KR1-2, gr. 4cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu
- 4 - istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 - pobocze: gruntowe ulepszone - tłuczeń 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie po zagęszczeniu gr. 20cm

Szczegół "A"
skala 1:10



 Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
Proj. mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI		INWESTOR: Gmina Sadkowice Sadkowice 129a; 96-206 Sadkowice		
Nr upr.: KBU1a-2126/164/65		OBJEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		
Spr.		ADRES:		
Nr upr.:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
Opr. mgr inż. Artur KOWALSKI		ZAWARTOŚĆ: Przekrój konstrukcyjny		FAZA P.B.
Nr upr.:				NR RYS. 6
Opr.				

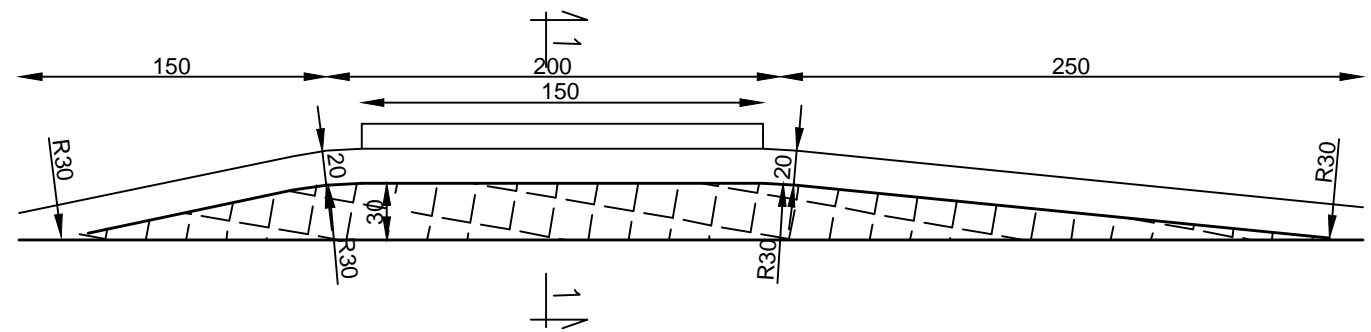
Przekrój konstrukcyjny przez zatokę autobusową
Przekrój 1-1




LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S dla KR1-2, gr. 4cm
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC16W dla KR1-2, gr. 4cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0-31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu
- 4 - istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 - ława cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm pod obrzeże
- 6 - krawężnik betonowy 15x30cm
- 7 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 8 - ława z betonu z oporem
- 9 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 8cm
- 10 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 11 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 25 cm po zagęszczeniu
- 12 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 13 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 6cm
- 14 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 15 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 16 - obrzeże betonowe 8x30

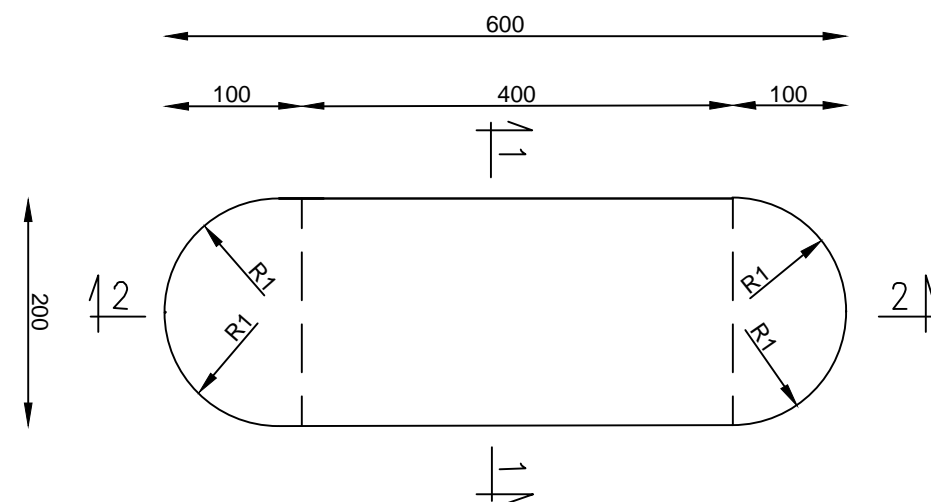
Zatoka autobusowa - rzut poziomy



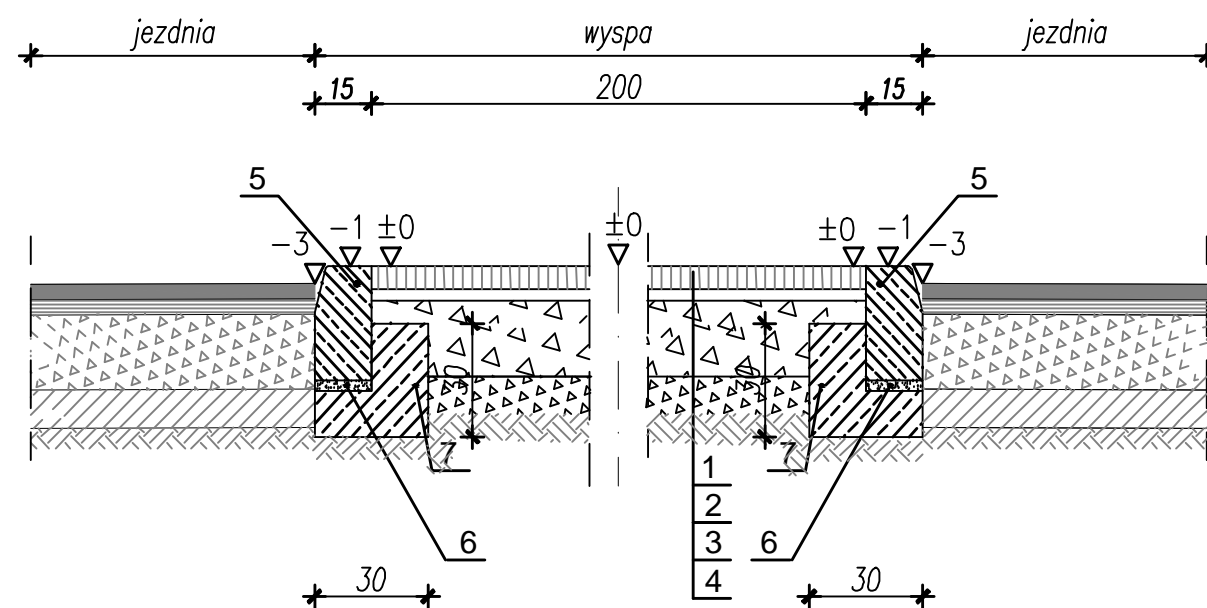
 Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		OBIEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopczyń.		
ADRES:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
ZAWARTOŚĆ:		FAZA		
Przekrój konstrukcyjny		P.B.		
NR RYS.		7		

Proj.	mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI	Podpis
Nr upr.	KBU1a-2126/164/65	
Spr.		
Nr upr.		
Opr.	mgr inż. Artur KOWALSKI	
Nr upr.		
Opr.		

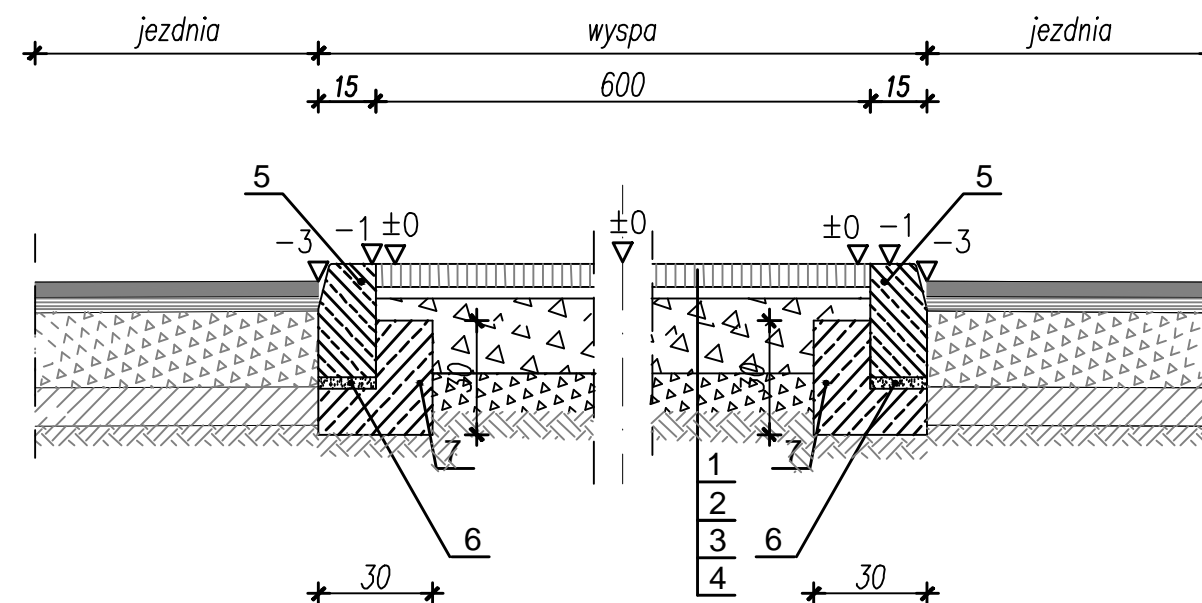
Wyspa - rzut poziomy



Przekrój konstrukcyjny przez wyspę Przekrój 1-1

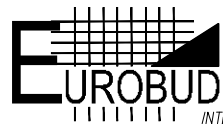


Przekrój konstrukcyjny przez wyspę Przekrój 2-2



LEGENDA:

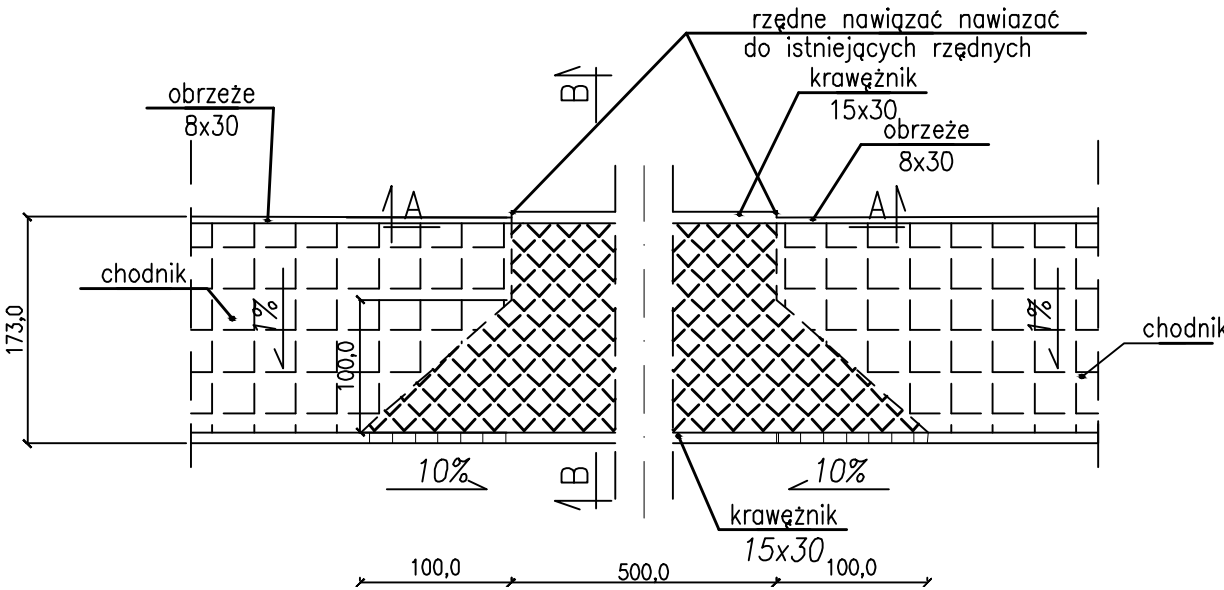
- 1 - nawierzchnia z kostki betonowej gr 8cm
- 2 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 3 - podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie gr. 25 cm po zagęszczeniu
- 4 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm po zagęszczeniu
- 5 - krawężnik betonowy 15x30cm
- 6 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- 7 - ława z betonu z oporem

 Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: VII 2016
		INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		
OBIKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		ADRES:		
UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		ZAWARTOŚĆ:		
Imię i Nazwisko mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI		Podpis		FAZA
Proj. mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI		Nr upr.: KBU1a-2126/164/65		P.B.
Spr. mgr inż. Artur KOWALSKI		Nr upr.:		NR RYS.
Opr. mgr inż. Artur KOWALSKI		Nr upr.:		8

Zjazd – rzut poziomy

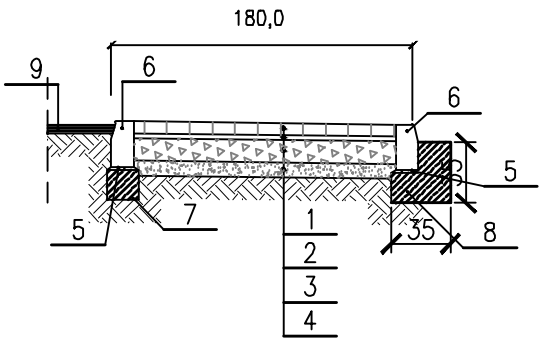
skala 1:50

Szerokość zjazdu zmienna



Przekrój podłużny przez zjazd B-B

skala 1:50

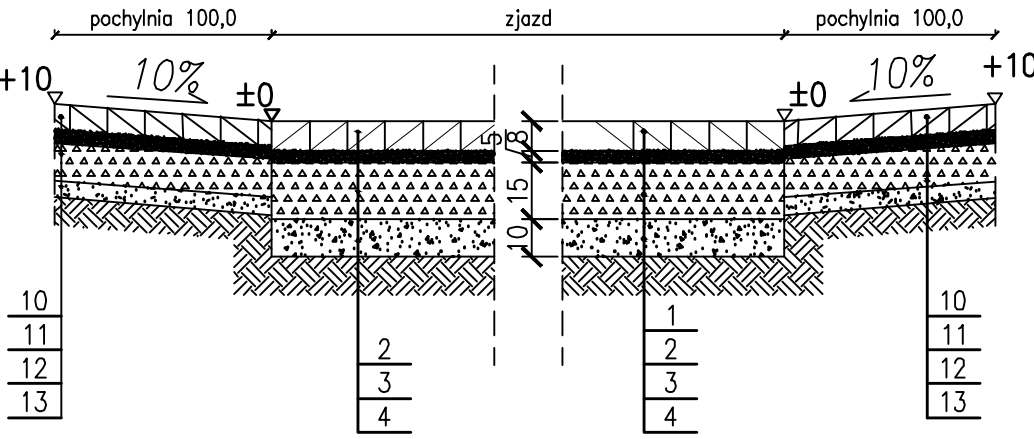


LEGENDA:

- 1 – kostka betonowa gr. 8cm (szara/czerwona)
- 2 – podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr.5cm
- 3 – podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.15cm
- 4 – warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm po zagęszczeniu
- 5 – podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr.5cm
- 6 – krawężnik betonowy 15x30
- 7 – ława z betonu
- 8 – ława z betonu z oporem
- 9 – jezdnia
- 10 – kostka betonowa gr.6cm
- 11 – podsypka cementowa – piaskowa 1:4 gr.4cm
- 12 – podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.10cm
- 13 – warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr.10cm po zagęszczeniu

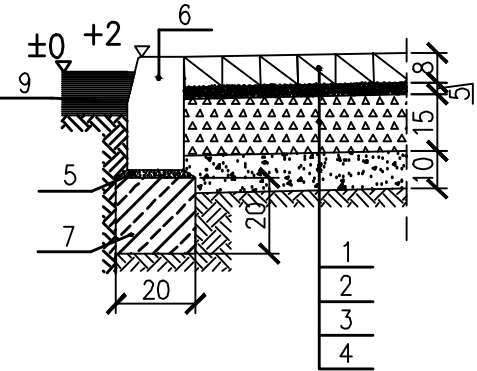
Przekrój normalny przez zjazd A-A


skala 1:20



Szczegół 'C' – posadowienia krawężnika

skala 1:20



 Balcerów 42G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA:	FORMAT:	DATA: VII 2016
INWESTOR: Gmina Sadkowie Sadkowie 129a; 96-206 Sadkowie		OBIEKT: Przebudowa drogi w m. Nowy Kłopotczyn.		
ADRES:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
ZAWARTOŚĆ: Przekroje konstrukcyjne		FAZA P.B.		
NR RYS. 9				

Imię i Nazwisko		Podpis
Proj.	mgr inż. Stanisław CHOIŃSKI	
Nr upr.:	KB1a-2126/164/65	
Spr.		
Nr upr.:		
Opr.	mgr inż. Artur KOWALSKI	
Nr upr.:		
Opr.		