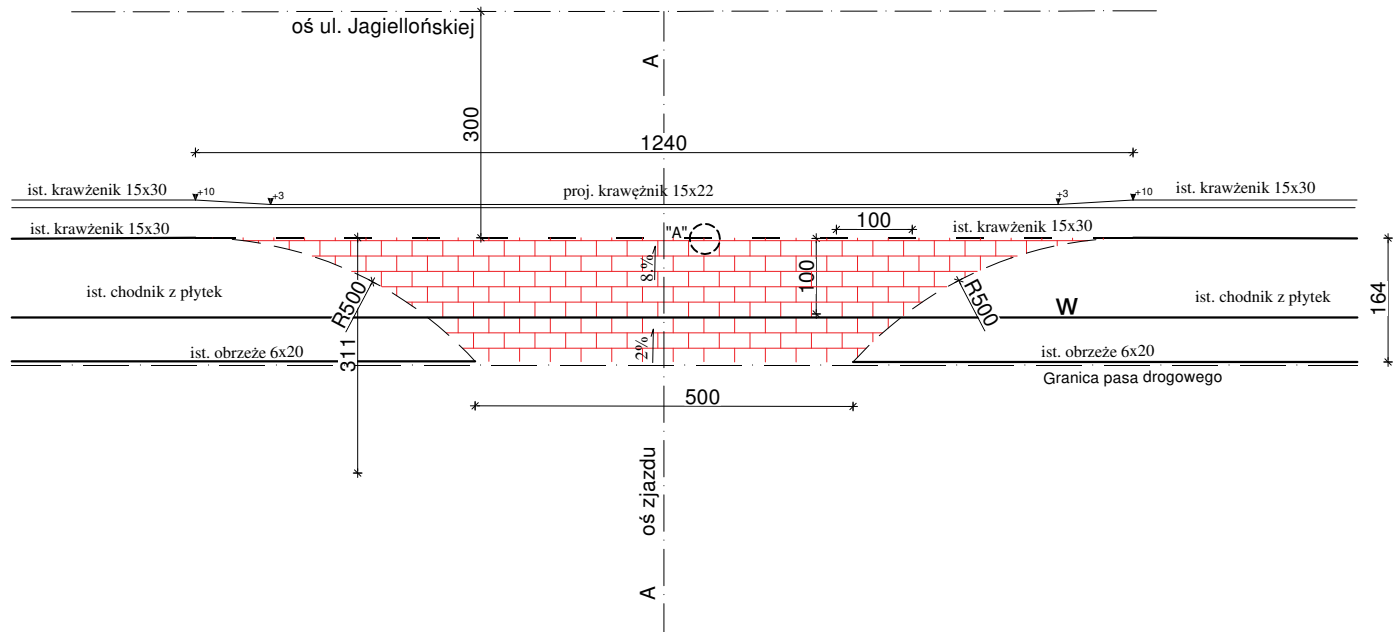
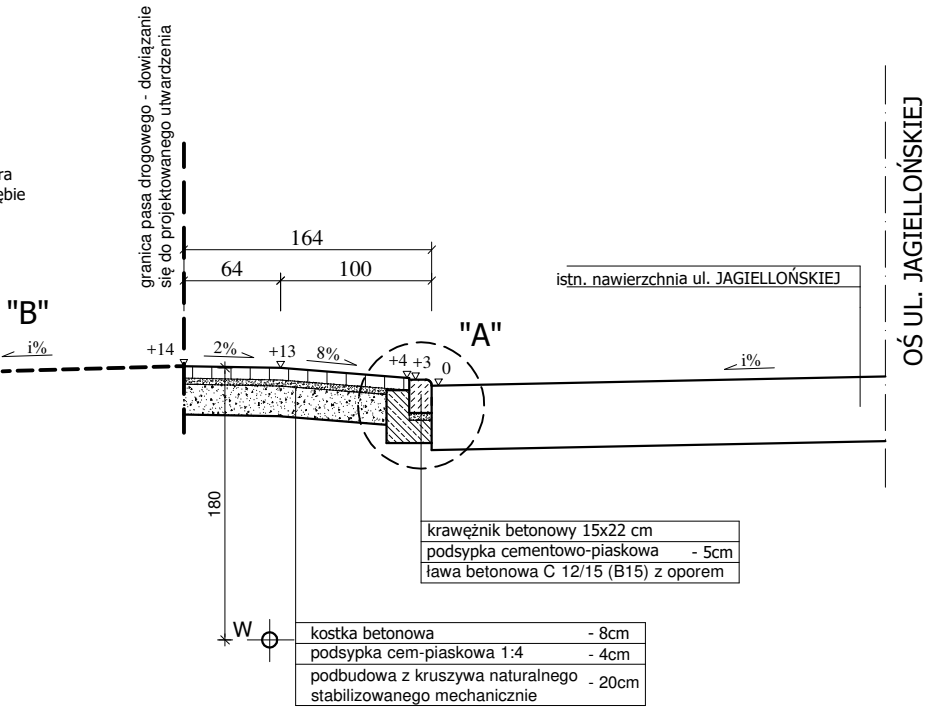


Plan sytuacyjny zjazdu publicznego  
skala 1:100



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A SKALA 1:50

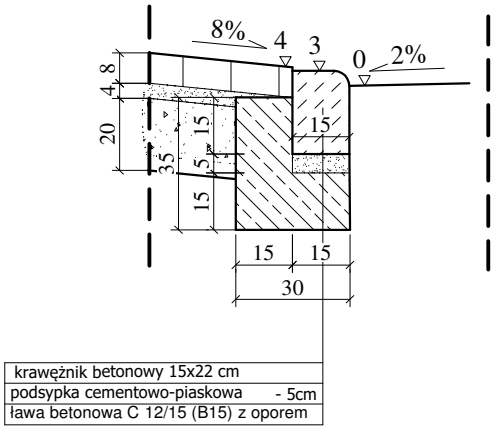
Wody opadowe z posesji inwestora zagospodarowane zostaną w obrębie własnej działki




Uwagi:

- Istniejący zjazd dowiązać wysokościowo do
  - krawędzi istniejącej nawierzchni jezdni ul. Jagiellońskiej,
  - istniejącego chodnika,
  - przyległego terenu.
- Przebudowa istniejącego zjazdu indywidualnego na publiczny będzie polegała na zmianie nawierzchni chodnikowej z płytek betonowych na nawierzchnię zjazdu z kostki betonowej o konstrukcj jak na rys. Przekrój podłużny.
- Przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i ulicy wyokrąglić łukiem o promieniu R=5.0m

SZCZEGÓŁ "A"  
skala 1:20



WYKONAWCA:  PRACOWNIA PROJEKTOWA Inż. Kamil Roszczyc ul. Kazanowskiego 24/20, 17-100 Bielsk Podlaski NIP: 543-208-79-47, REGON: 200728630 kom. 661 528 238		BRANŻA DROGOWA:  mgr inż. PAWEŁ MAKAC uprawnienia bud. do proj. bez ograniczeń w spec. inżynieryjnej drogowej PDL/0043/POOD/15	
NAZWA OBIEKTU / ZADANIA:  Budowa budynku socjalnego wielorodzinnego dwukondygnacyjnego			
		BRANŻA: BRANŻA DROGOWA	SKALA:
Przebudowa nawierzchni istn. zjazdu		DATA: 10.11.2016	
ADRES: dz. nr geod.2770/1 obr. 03 ul. Jagiellońska w Bielsku Podlaskim		NR RYSUNKU: 2	