
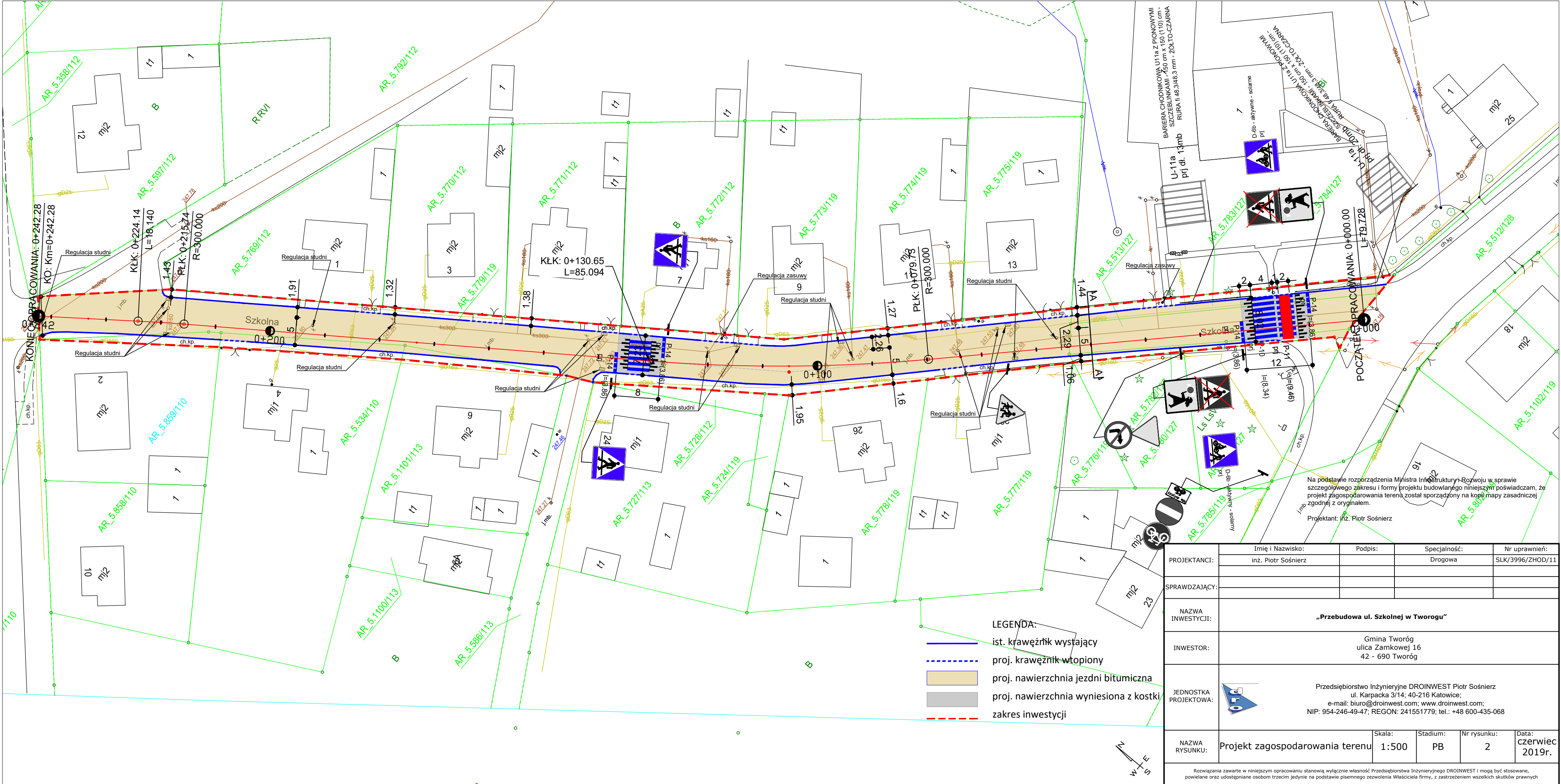


PROJEKTANCI:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:
	inż. Piotr Sośnierz		Drogowa	SLK/3996/ZHOD/11
SPRAWDZAJĄCY:				
NAZWA INWESTYCJI:	„Przebudowa ul. Szkolnej w Tworogu”			
INWESTOR:	Gmina Tworóg ulica Zamkowej 16 42 - 690 Tworóg			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <p>Przedsiębiorstwo Inżynieryjne DROINWEST Piotr Sośnierz ul. Karpacka 3/14; 40-216 Katowice; e-mail: <a href="mailto:biuro@droinwest.com">biuro@droinwest.com</a>; <a href="http://www.droinwest.com">www.droinwest.com</a>; NIP: 954-246-49-47; REGON: 241551779; tel.: +48 600-435-068</p>			
NAZWA RYSUNKU:	Lokalizacja	Skala: 1:10000	Stadium: -	Nr rysunku: 1
				Data: czerwiec 2018r.


Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłącznie własność Przedsiębiorstwa Inżynieryjnego DROINWEST i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właściciela firmy, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



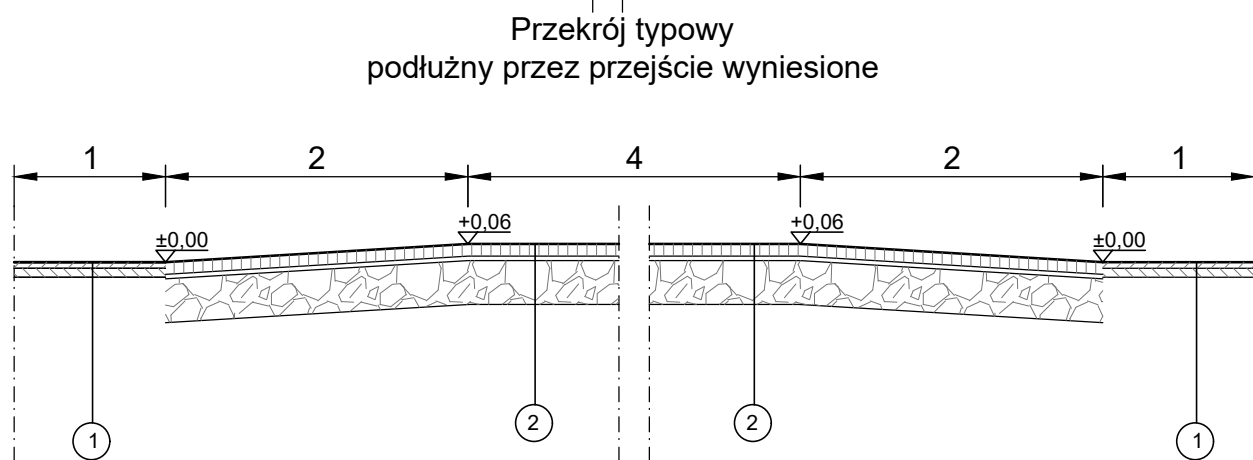
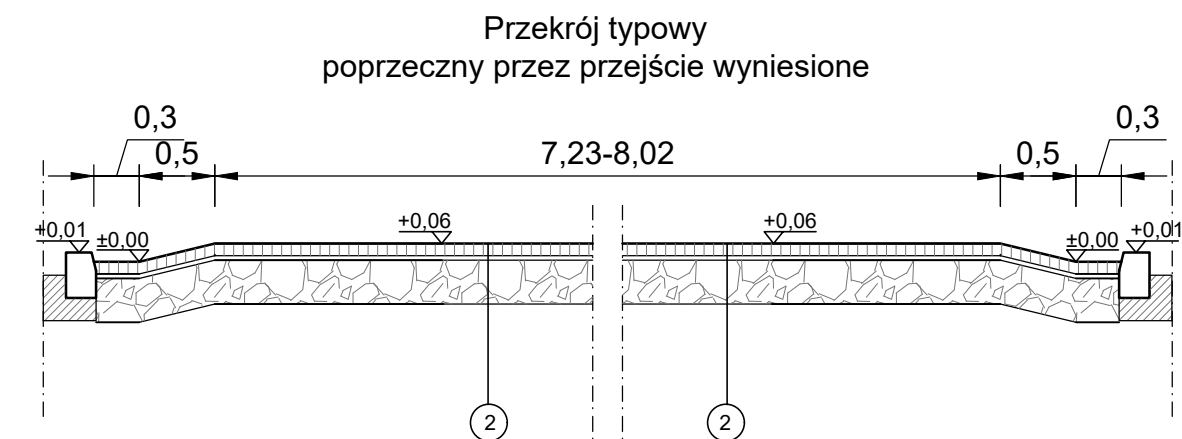


Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju w sprawie szczególnego zakresu i formy projektu budowlanego niniejszym poświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na kopii mapy zasadniczej zgodnej z oryginałem.

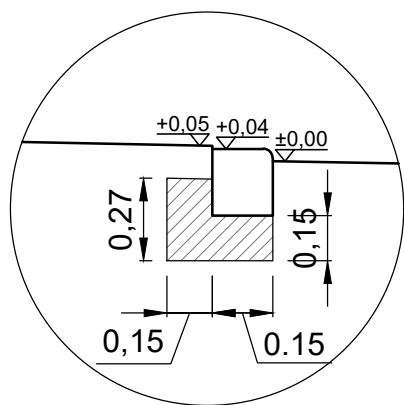
Projektant: inż. Piotr Sośnierz

PROJEKTANCI:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:
	inż. Piotr Sośnierz		Drogowa	SLK/3996/ZHOD/11
SPRAWDZAJĄCY:				
NAZWA INWESTYCJI:	„Przebudowa ul. Szkolnej w Tworogu”			
INWESTOR:	Gmina Tworóg ulica Zamkowej 16 42 - 690 Tworóg			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 Przedsiębiorstwo Inżynieryjne DROINWEST Piotr Sośnierz ul. Karpacka 3/14; 40-216 Katowice; e-mail: biuro@droinwest.com; www.droinwest.com; NIP: 954-246-49-47; REGON: 241551779; tel.: +48 600-435-068			
NAZWA RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500	Stadium: PB	Nr rysunku: 2
				Data: czerwiec 2019r.

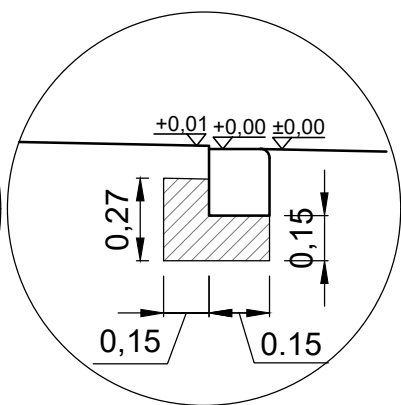
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność Przedsiębiorstwa Inżynieryjnego DROINWEST i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właściciela firmy, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



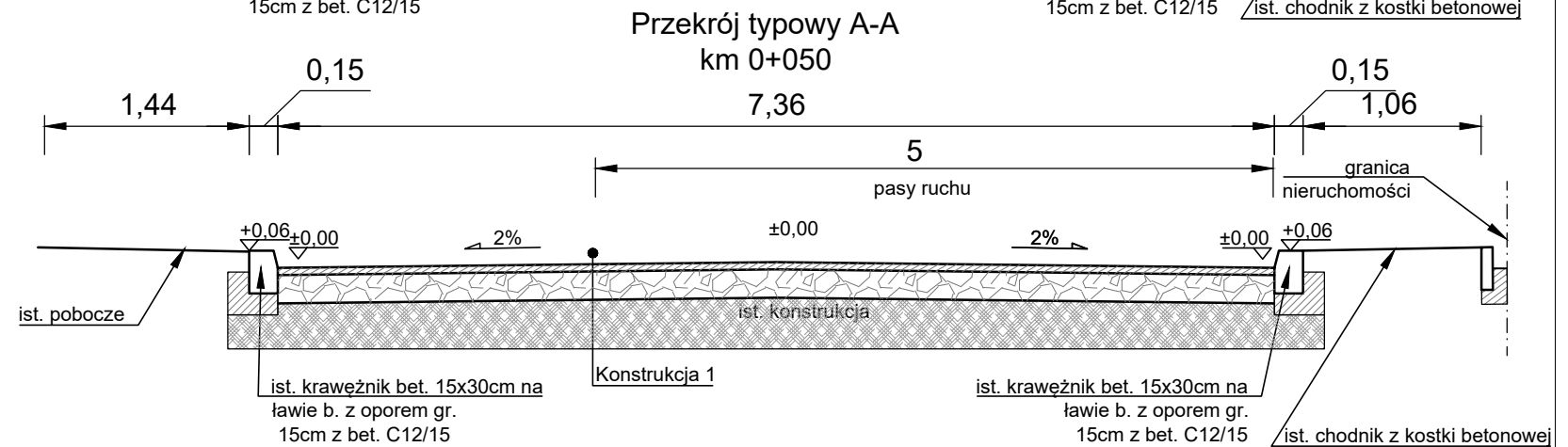
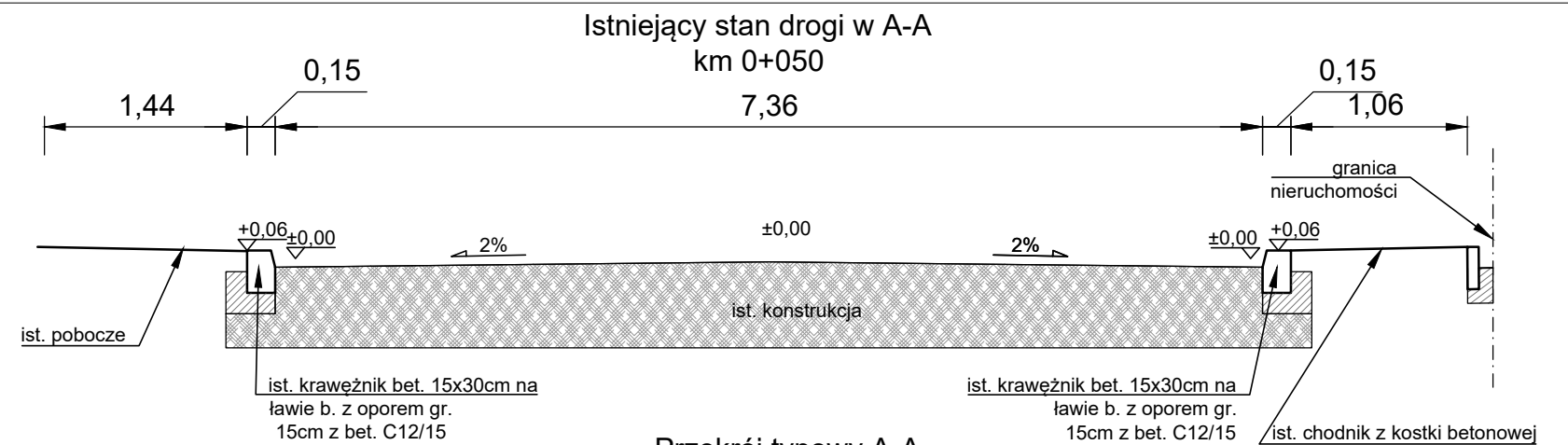
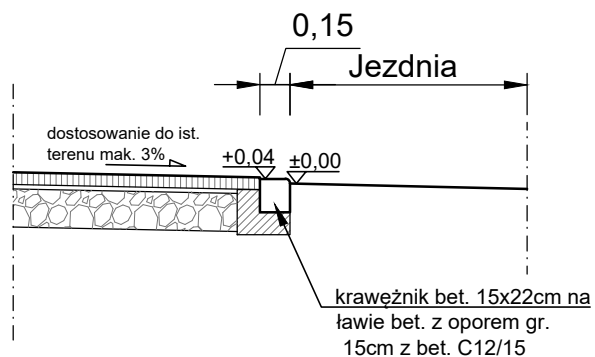
Szczegół posadowienia krawężnika 15x22cm na ławie betonowej w rejonie zjazdu



Szczegół posadowienia krawężnika 15x22cm na ławie betonowej w rejonie przejścia dla pieszych



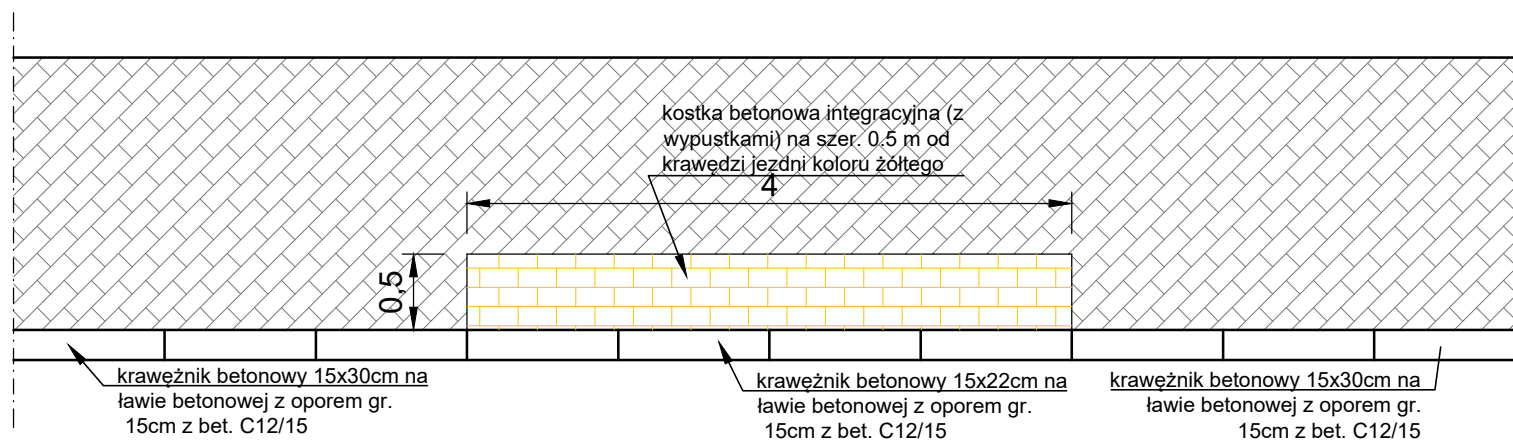
Przekrój typowy w rejonie zjazdu - przez chodnik




Przekroje konstrukcyjne:

- 5 cm - warstwa ścieralna z AC8S
- 20 cm - warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 E2≥160MPa
- 2. Nawierzchnia wyniesiona**
- 10 cm - warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej szarej
- 3 cm - podsypka piaskowo cementowa 4:1 E2≥160MPa
- 25 cm - warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 E2≥130MPa

Przejście dla pieszych - widok z góry



PROJEKTANCI:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:
	inż. Piotr Sośnierz		Drogowa	SLK/3996/ZHOD/11
SPRAWDZAJĄCY:				
NAZWA INWESTYCJI:	„Przebudowa ul. Szkolnej w Tworogu”			
INWESTOR:	Gmina Tworóg ulica Zamkowej 16 42 - 690 Tworóg			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 Przedsiębiorstwo Inżynieryjne DROINWEST Piotr Sośnierz ul. Karpacka 3/14; 40-216 Katowice; e-mail: biuro@droinwest.com; www.droinwest.com; NIP: 954-246-49-47; REGON: 241551779; tel.: +48 600-435-068			
NAZWA RYSUNKU:	Przekrój typowy	Skala: 1:50	Stadium: -	Nr rysunku: 3
Data: czerwiec 2018r.				
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłącznie własność Przedsiębiorstwa Inżynieryjnego DROINWEST i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właściciela firmy, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych				