

PLAN ORIENTACYJNY

SKALA 1:14500

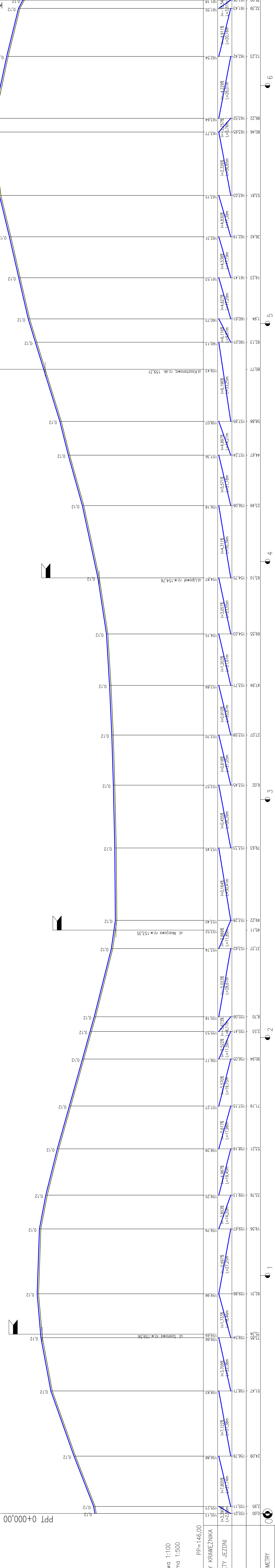
LEGENDA:

 – ulica objęta projektem

BRANŻA	STUDIUM	SKALA	DATA	NR RYS.
D	PT	1:14500	15.09.2017	1
INWESTOR	Miasto Siemiatycze			
OBIEKT	Budowa chodnika i przebudowa chodnika na ścieżkę pieszo-rowerową na ul. Świerkowej w Siemiatyczach			
TEMAT RYSUNKU	Plan orientacyjny			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			

PROFIL PODŁUŻNY

SKALA 1 : 100/500



Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

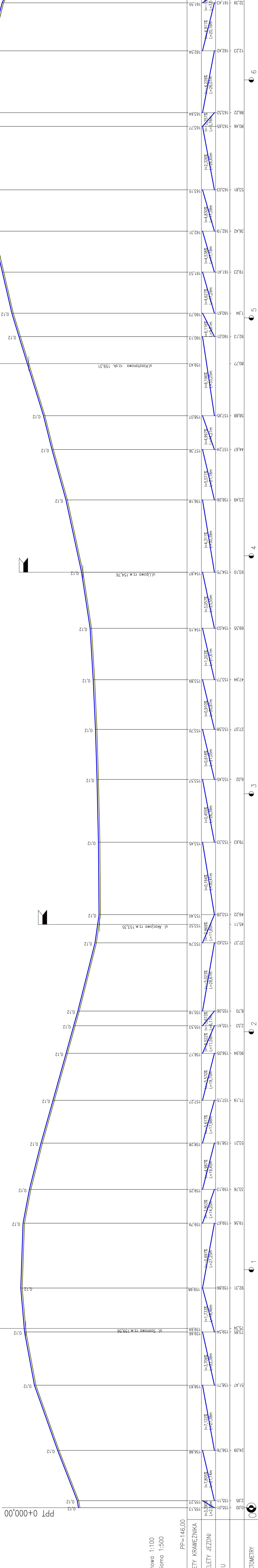
PP=146,00

RZĘDNE NIWELETY KRAWĘŻNIKA	155.13	155.23	156.76	158.71	158.83	159.66	159.67	159.79	159.98	161.18
ELEMENTY NIWELETY JEZDNI	155.00	155.11	156.76	158.71	158.83	159.66	159.67	159.79	159.98	161.18
RZĘDNE TERENU	155.00	155.11	156.76	158.71	158.83	159.66	159.67	159.79	159.98	161.18
ODLEGŁOŚCI										
KILOMETRY I HEKTOMETRY										

BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA	SKALA	NR RYS.
INWESTOR	Miasto Świdawy	15.09.2017	1:100/500	3A
OBIEKT	Budowa chodnika oraz przebudowa chodnika na skrajke placu-rozwiazanie ulicy Świdawskiej w Świdawicach			
TEMAT	Profil podłużny chodnika			
RYSUJĄCY	mgr inż. Henryk T. Czmod			
PROJEKTANT	upr. Budowl. nr PD/021/P000/09			

PROFIL PODŁUŻNY

SKALA 1 : 100/500



BRANŻA	STUDIUM	DATA	SKALA	NR RYS.
D	PI	15.05.2017	1:100/500	3B
INWESTOR	Miejsko Samorządowe			
OBIEKT	Budowa drogi oraz przebudowa chodnika na ścieżkę pieszo-rowerową na ulicy Sierpcowej w Świdnicy			
TEMAT	Profil podłużny 4-części rowerowej			
RYSUJĄCY	mgr inż. Henryk T. Czudak			
PROJEKTANT	upr. budowl. nr PD/0121/P000/09			

KILOMETRY I HEKTOMETRY

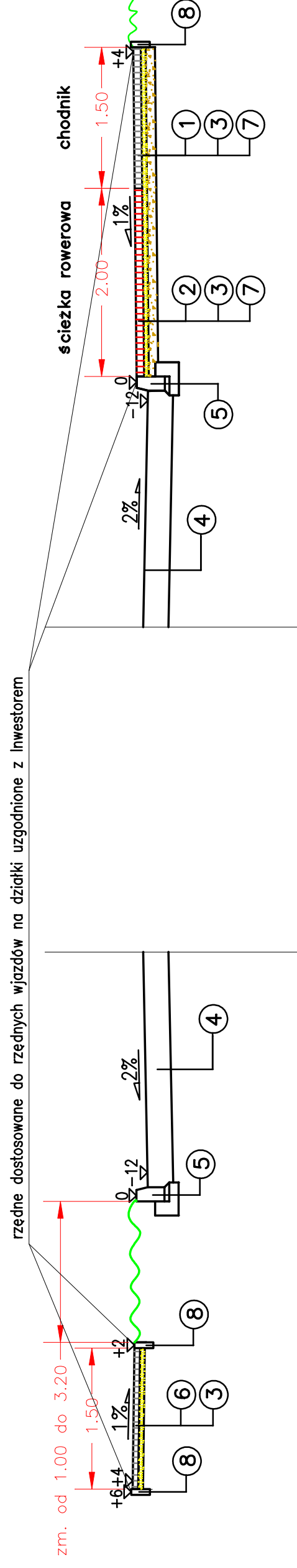
0 1 2 3 4 5 6

PRZEKROJE NORMALNE

SKALA 1 : 50

Chodnik strona Lewa

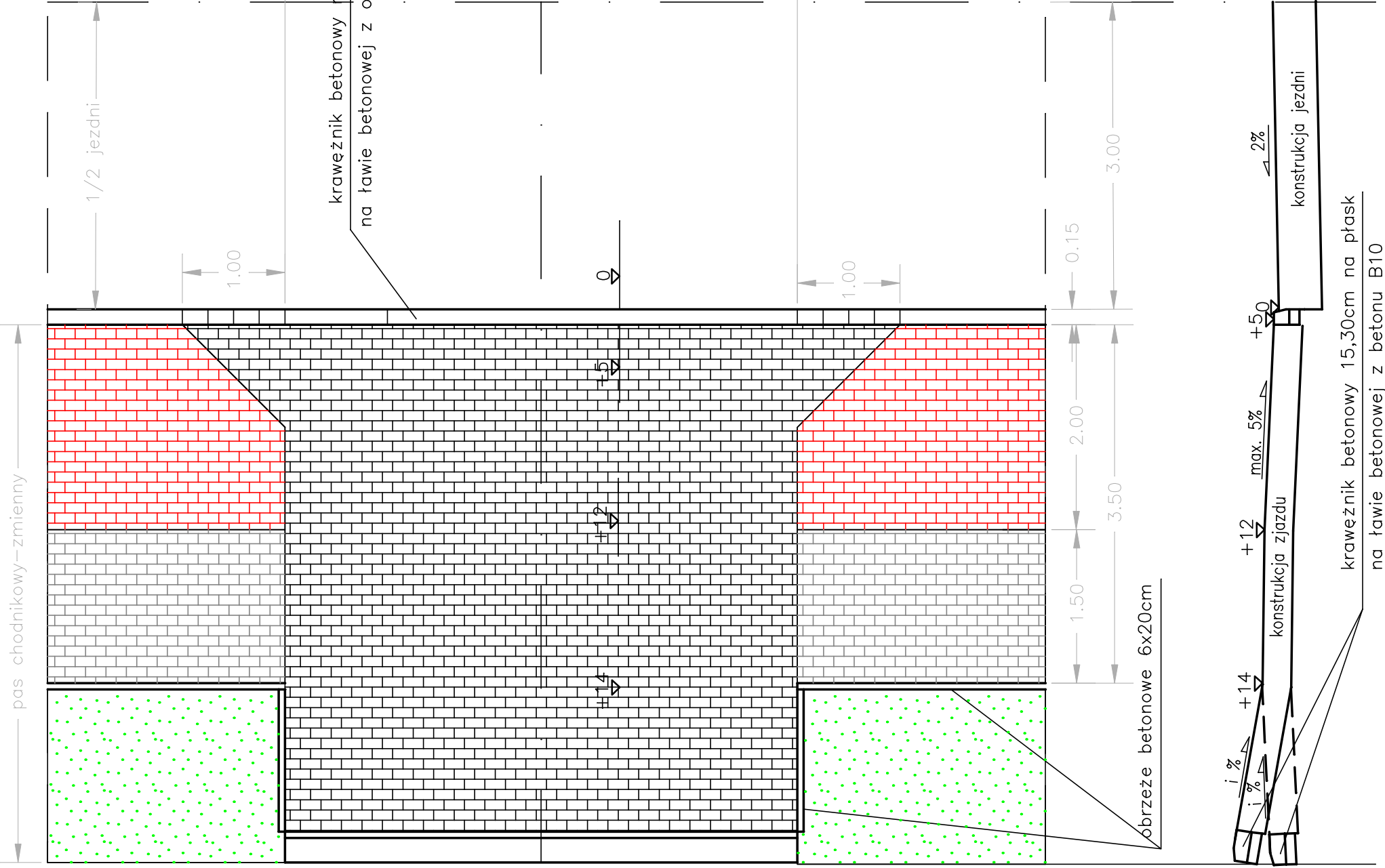
Ścieżka pieszo-rowerowa strona Prawa



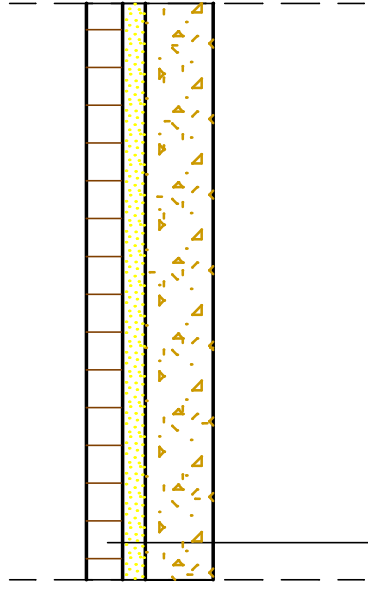
LEGENDA :

- 1 projektowany chodnik z kolorowej kostki brukowej bezfazowej gr. 8cm
- 2 projektowana ścieżka rowerowa z kolorowej kostki brukowej bezfazowej gr. 8cm
- 3 podsypka piaskowa gr. 5cm
- 4 istniejąca konstrukcja ulicy o gr. 30cm
- 5 istniejący krawężnik betonowy 22x30 cm na ławie betonowej z oporem
- 6 projektowany chodnik z kostki brukowej betonowej gr. 6cm
- 7 podbudowa z kruszywa łamanego gr. 10cm
- 8 obrzeże betonowe 6x20cm

BRANŻA	STUDIUM	DATA	SKALA	NR RYS.
D	PT	15.09.2017	1 : 50	4
INWESTOR	Miasto Siemiatycze			
OBIEKT	Budowa chodnika oraz przebudowa chodnika na ścieżkę pieszo-rowerową na ulicy Świerkowej w Siemiatyczach			
TEMAT	Przebieg normalne			
RYСУNKU				
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P00D/09			

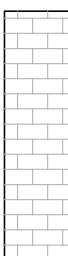

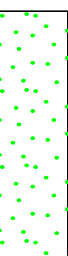


KONSTRUKCJA ZJAZDU

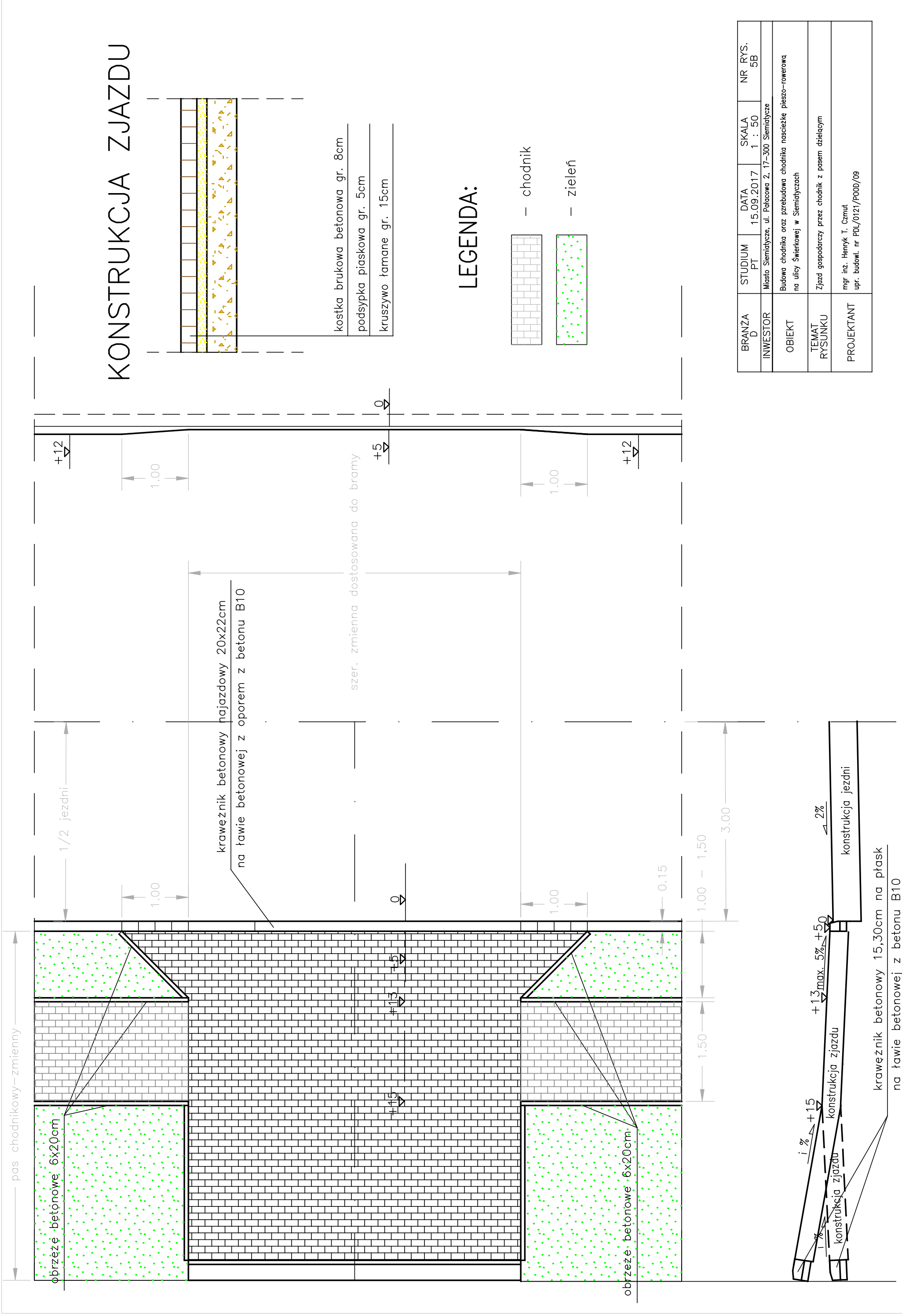


- kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- podsyпка piaskowa gr. 5cm
- kruszywo łamane gr. 15cm

LEGENDA:

-  - chodnik
-  - ścieżka rowerowa
-  - zielen

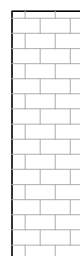
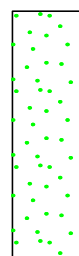
BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA	SKALA	NR RYS.
INWESTOR	Miasto Siemiatycze, ul. Pałacowa 2, 17-300 Siemiatycze	15.09.2017	1 : 50	5A
OBIEKT	Budowa chodnika oraz przebudowa chodnika nasadkę pieszo-rowerową na ulicy Świerkowej w Siemiatyczach			
TEMAT RYSUNKU	Zjazd gospodarczy przez ścieżkę pieszo-rowerową			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P000/09			



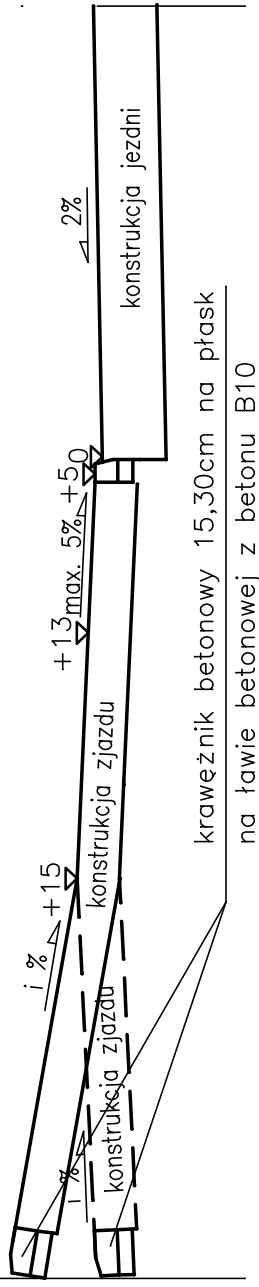
KONSTRUKCJA ZJAZDU

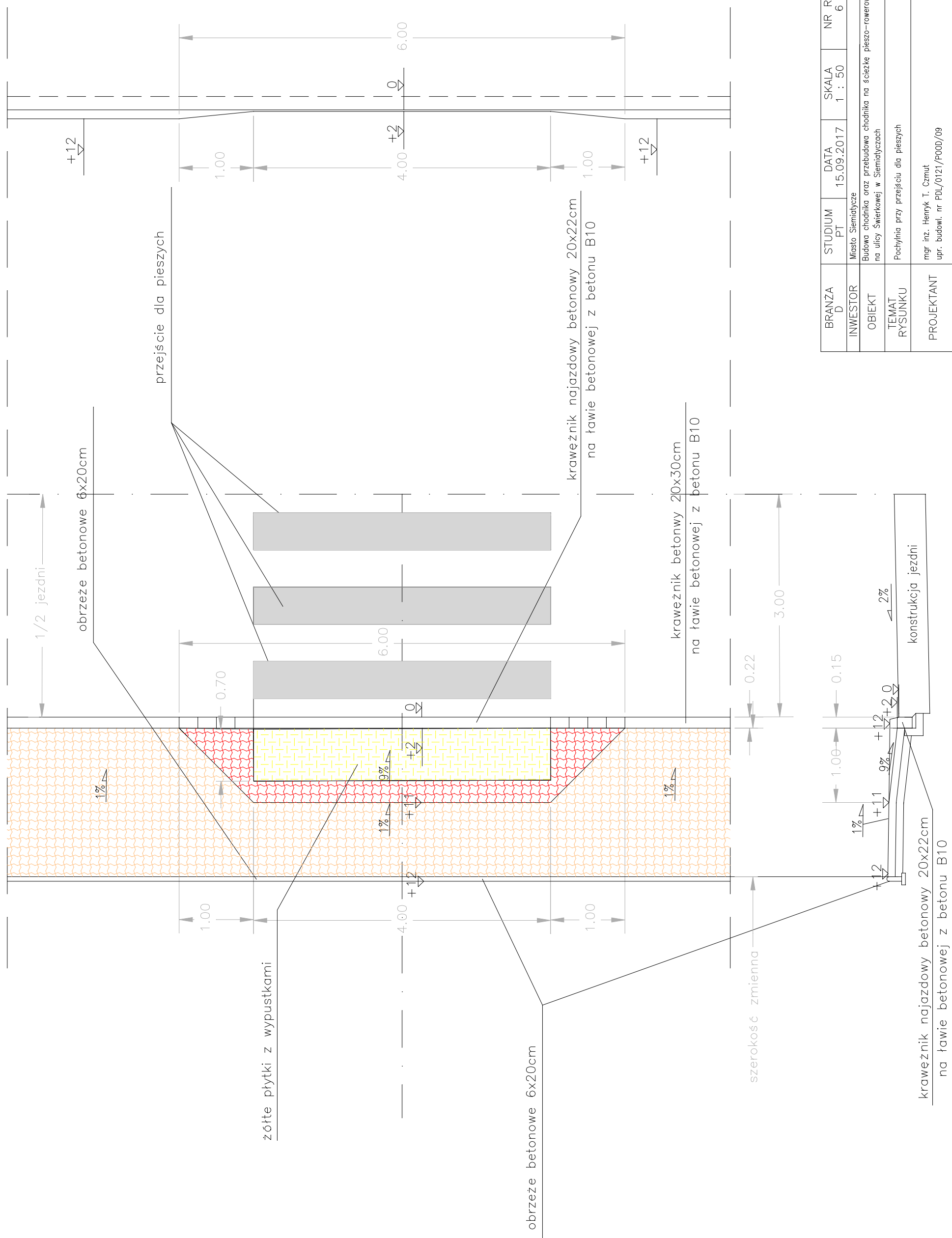
- kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- podsyпка piaskowa gr. 5cm
- kruszywo łamane gr. 15cm

LEGENDA:

-  - chodnik
-  - zielen

BRANŻA D	STUDIUM PT	DATA	SKALA	NR RYS.
Miasto Siemiatycze, ul. Pałacowa 2, 17-300 Siemiatycze	15.09.2017	1 : 50	5B	
OBIEKT	Budowa chodnika oraz przebudowa chodnika nasiekię pieszo-rowerową na ulicy Świerkowej w Siemiatyczach			
TEMAT RYSUNKU	Zjazd gospodarczy przez chodnik z posem dzielącym			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P000/09			





BRANZA D	STUDIUM PT	DATA	SKALA	NR RYS.
INWESTOR	Miasto Siemiatycze	15.09.2017	1 : 50	6
OBIEKT	Budowa chodnika oraz przebudowa chodnika na ścieżkę pieszo-rowerową na ulicy Świerkowej w Siemiatyczach			
TEMAT RYSUNKU	Pochylnia przy przejściu dla pieszych			
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk T. Czmut upr. budowl. nr PDL/0121/P000/09			