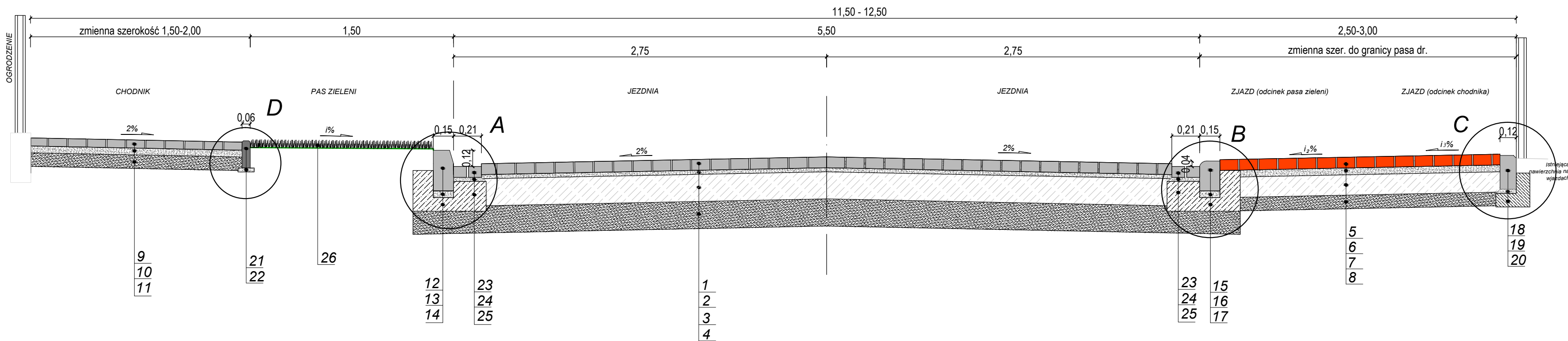
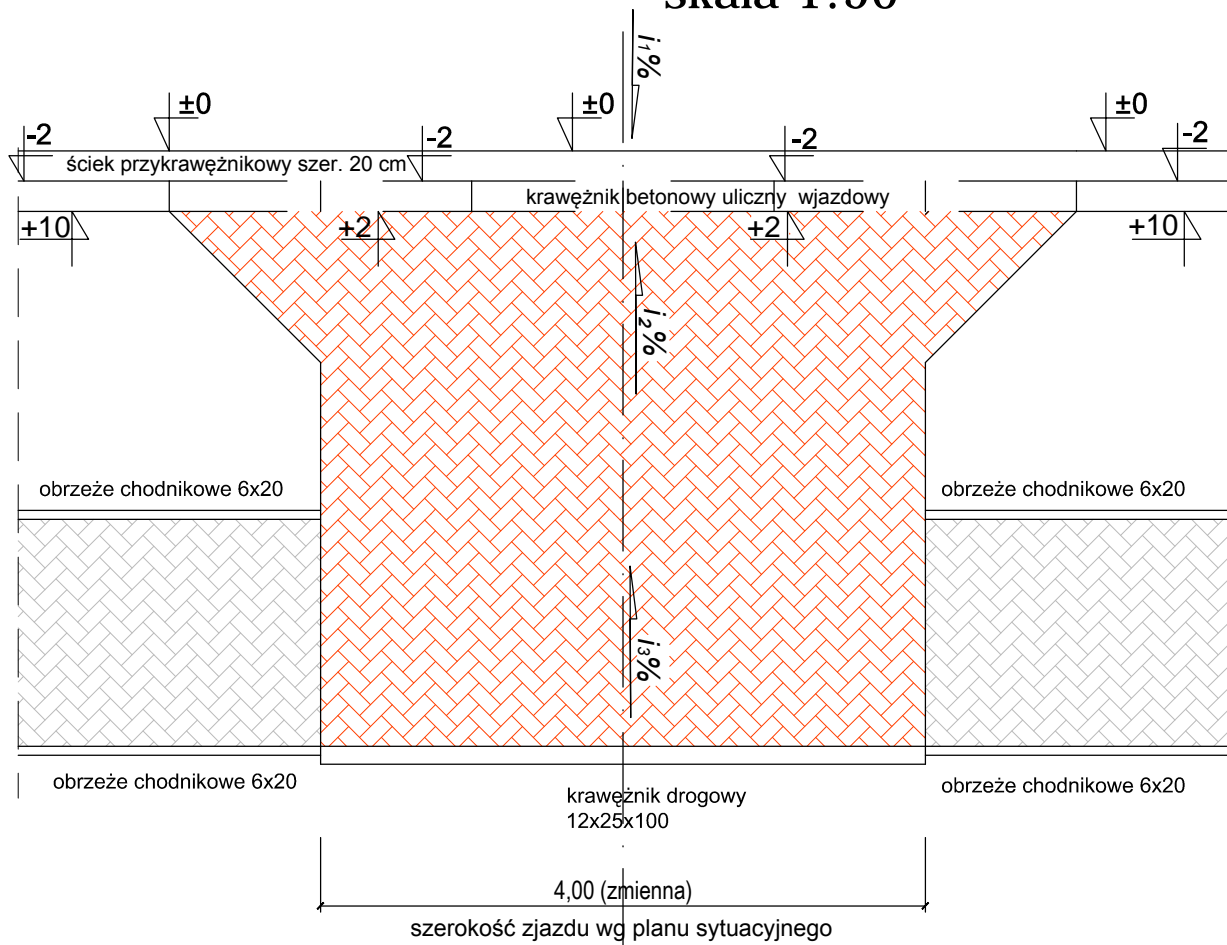


Przekrój konstrukcyjny od km 0+000,00 - 0+197,22; 0+000,00 - 0+147,57
Ulica nr 1 i nr 2



Widok z góry - ZJAZD INDYWIDUALNY
skala 1:50



OZNACZENIA:

- KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI**
- Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej szarej o gr. 8 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3 cm
 - Podbudowa z chudego betonu o gr. 20 cm
 - Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego o gr. 20 cm
- KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI WJAZDÓW**
- Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej czerwonej o gr. 8 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 5 cm
 - Podbudowa z chudego betonu o gr. 15 cm
 - Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego o gr. 10 cm
- KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKÓW**
- Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej szarej o gr. 6 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 5 cm
 - Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego o gr. 10 cm
- KRAWĘŻNIK BETONOWY ULICZNY**
- Krawężnik betonowy uliczny, wjazdowy o wym. 15x30x100 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 5 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu B15 (C12/15)
- KRAWĘŻNIK BETONOWY ULICZNY (OBNIŻONY)**
- Krawężnik betonowy uliczny, typ lekki o wym. 15x22x100 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 5 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu B15 (C12/15)
- KRAWĘŻNIK DROGOWY**
- Krawężnik drogowy betonowy o wym. 12x25x100 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu B15 (C12/15)
- OBRZEŻE CHODNIKOWE**
- Obrzeże betonowe chodnikowe o wym. 6x20 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3 cm
- ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY**
- Kostka brukowa betonowa szara o gr. 8 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu B15 (C12/15)
- PAS ZIELENI**
- humus 10 cm porośnięty trawą

<div><div>probud</div><div><div></div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE ROMAN URBANIAK</div></div></div>			
OBIEKT	Budowa dróg na osiedlu budownictwa jednorodzinnego (wewnętrznych) w m. Biele		
ADRES	m. Biele, obręb Biele , nr ewid dz.:191, 197, 162,175, jedn. ewid. Sompolno		
INWESTOR	Gmina Sompolno		
TREŚĆ	Przekroje konstrukcyjne		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z-04/2013	1 : 25	04
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Florkowski	-	07.2013
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	07.2013
SPRAWDZIŁ	inż. Roman Urbaniak	GAN.240/8346/II/28/84 specjalność konstrukcyjno-inżynierska	07.2013
62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18 • T/F +48 63 242 28 06 • REGON 310508247 • NIP 665-002-45-05 • eM ppbprobudkonin@op.pl			