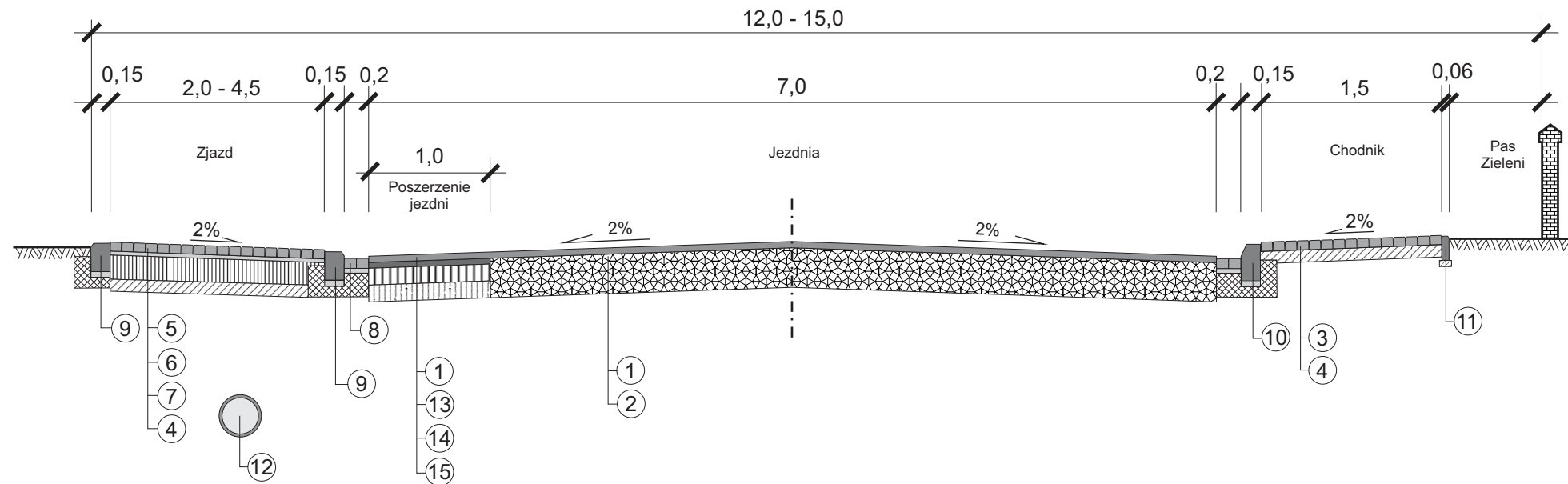


Przekrój normalny
A - A'



OZNACZENIA

- ① Masa z mieszanek min. - asf. dla KR1 (w-wa ścieralna) o gr. 4 cm
- ② Istniejąca nawierzchnia asfaltobetonowa
- ③ Kostka betonowa o gr. 6cm
- ④ Warstwa odcinająca z piasku o gr. 10cm
- ⑤ Kostka betonowa o gr. 8cm
- ⑥ Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 o gr. 3cm
- ⑦ Górna podbudowa z kruszywa łamanego twardego o gr. 15cm
- ⑧ Ściek z kostki betonowej na ławie z betonu C8/10
- ⑨ Krawężnik najazdowy 15x22cm na ławie z betonu C8/10 z oporem
- ⑩ Krawężnik lekki 15x30cm na ławie z betonu C8/10 z oporem
- ⑪ Obrzeże betonowe 20x6
- ⑫ Kanalizacja deszczowa z rur PVC o śr. 30cm
- ⑬ Masa z mieszanek min. - asf. dla KR1 (w-wa wiążąca) o gr. 4 cm na poszerzeniu
- ⑭ Górna podbudowa z kruszywa łamanego twardego o gr. 15cm na poszerzeniu
- ⑮ Dolna podbudowa z kruszywa łamanego twardego o gr. 15cm na poszerzeniu

PRZEKROJE NORMALNE

Temat :	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w Sieroszewicach - ul. Szkolna, gm. Sieroszewice	
Inwestor :	Gmina Sieroszewice	
Projektował :	Wiktor Piętka	Branża: drogowa
		Data : 06.2016 r.
Wykonał :		Skala : 1:50
		Nr rys.