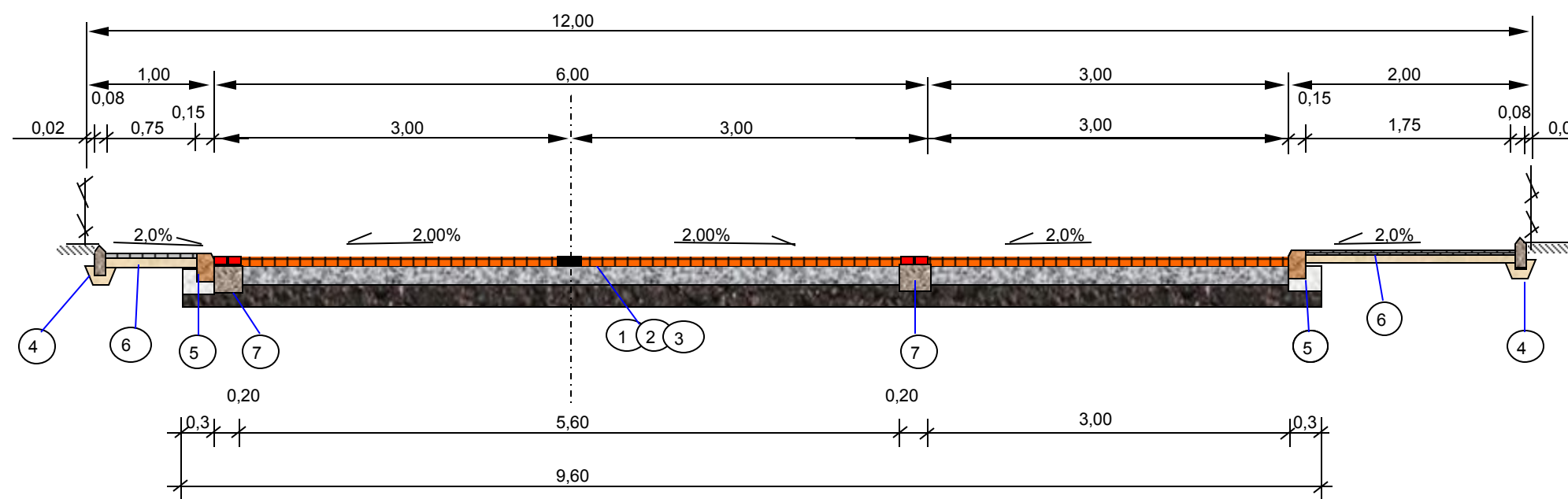


Przekrój normalny 1:50

przekrój przez miejsce do zawracania

ul. Asnyka

0 + 063 - 0 + 076



LEGENDA:

1. Nawierzchnia z kostki betonowej gr 10 cm i spoiny wypełnione piaskiem o uziarnieniu 0-4 mm, na podsypce gr 3 cm cementowo - piaskowej 1 : 3
- 2 - Podbudowa gr. 20 cm kamienia łamanego stabilizowanego mechanicznie
3. W-wa mrozoodporna gr 15 cm z gruntu stabilizowanego cementem przygotowanego w betoniarni o $R_m = 2,5$ MPa
4. Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo-piaskową
5. Projektowany krawężnik betonowy 100x30x15 cm na ławie betonowej 10x15 z oporem 15x25 z betonu klasy B-15
6. Projektowany chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 10 cm
7. Projektowany ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej prostokątnej 10x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 4 cm oraz ławie gr. 20 cm z betonu klasy B-15

<p>Obiekt: BUDOWA ULIC I CHODNIKÓW na Osiedlu domków Jednorodzinnych w m. PONIEC</p> <p>Działki nr : 961, 982, 988, 1030, 1057, 1064/4, 1070, 7071, 1073, 1125, 1138, 1148, 1153, 1162, 1169, 1172</p>
<p>INWESTOR :</p> <p style="text-align: center;">GMINA PONIEC ul. Rynek 24 64-125 PONIEC</p>
<p>PROJEKTANT:</p> <p style="text-align: center;">mgr inż. Rajmund Jakuszkowiak upr. proj. Nr 341/82/Lo</p>