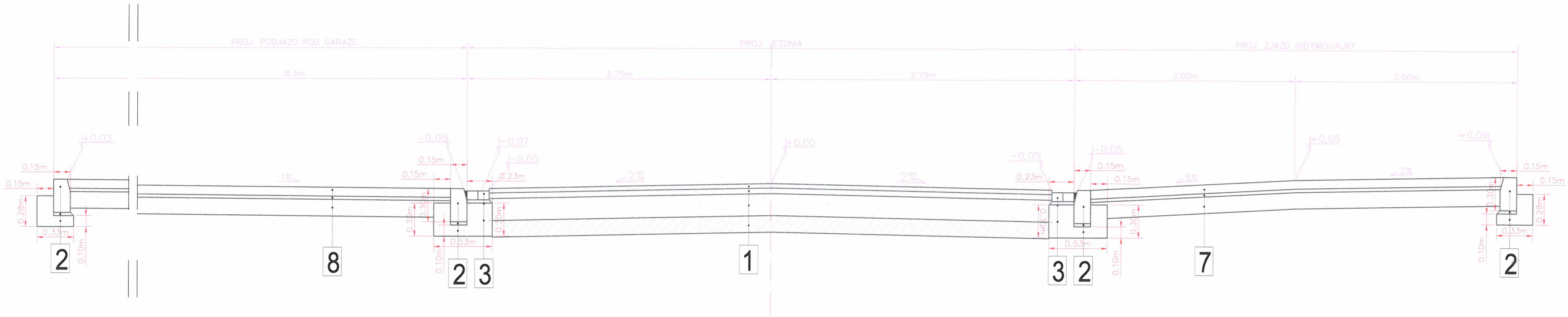


Przekrój nr 8 km 0+148,28



- 1** JEZDNIA

 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70 gr. 4cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70 gr. 5cm
 - podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa łamanego kamiennego o uziarnieniu ciągłym 0/31.5mm gr. 20cm stabilizowana mechanicznie
 - stabilizacja gruntu cementem o Rm=2,5 MPa gr. 15cm
- 2** KRAWĘŻNIK




 - krawężnik betonowy typu lekkiego 15x30cm
 - podsypka cem-piask gr. 3cm
 - ława bet. C12/15
- 3** ŚCIEK Z 2 RZĘDÓW KOSTKI

 - ściek- 2 rzędy z kostki betonowej 10x20x8cm
 - podsypka cem - piask 1:3 gr. 3cm
 - ława betonowa C12/15
- 7** ZJAZD INDYWIDUALNY

 - warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm
 - podsypka piaskowo-cementowa gr. 3cm
 - podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm
- 8** PODJAZD POD GARAŻE

 - warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm
 - podsypka piaskowo-cementowa gr. 3cm
 - podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm
 - warstwa odsączająca - pospółka gr. 10cm

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---|
| Wykonał | ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "WIR" ul. Wiśniowa 55, 59-300 Lubin tel./ fax 076/844-78-18 | |  |
| Inwestor | Gmina Wołów, Rynek - Ratusz, 56 - 100 Wołów | | |
| Nazwa rysunku | Przekrój konstrukcyjny nr 8 | Skala 1:25 | |
| Obiekt | „Przebudowa ulicy Przechodniej w Wołowie” | | Numer rysunku 3.8 |
| Część | Projekt zagospodarowania terenu | | listopad 2014 |
| Stanowisko | Imię i Nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| Projektant Branża Drogowa | mgr inż. Wiera Śnieżko - Nikończuk | Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 37/97/Lw |  |
| Opracowanie | mgr inż. Krystyna Płiniewicz Hubert Jaićzyk | |  |