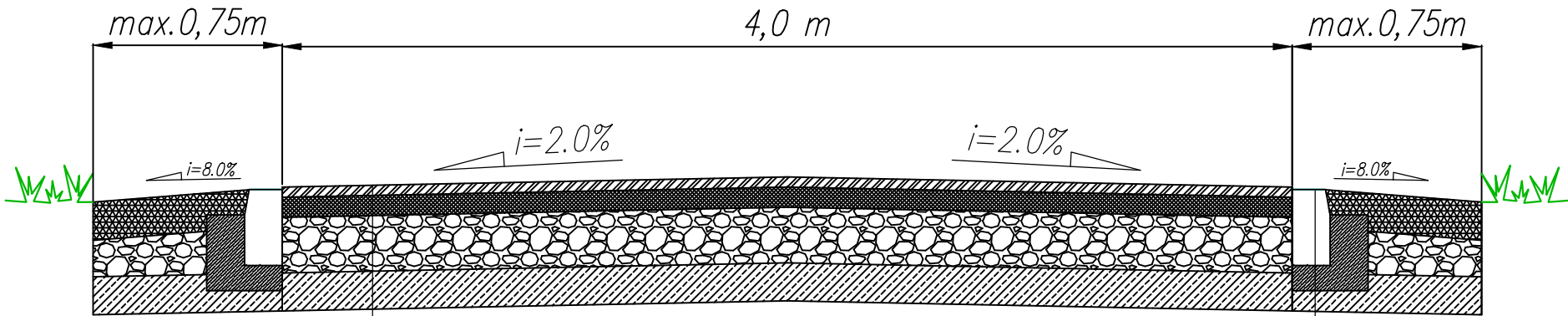


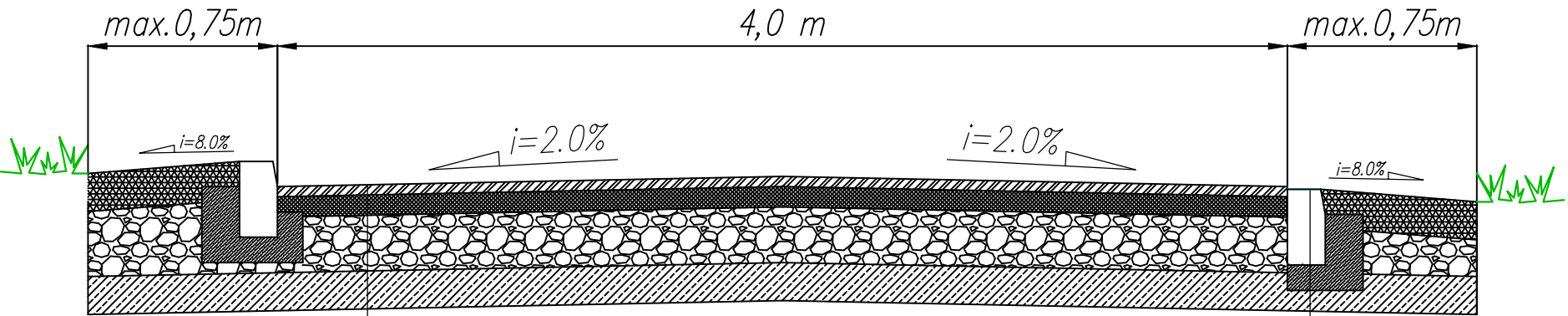
Przekrój z krawężnikiem wtopionym



| |
|-----------------------------------------------------------------------------|
| Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm |
| Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 8 cm |
| Podbudowa zasadnicza z mieszanki nie związanej z kruszywem C 50/30 gr.22 cm |
| Podbudowa z mieszanki związanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm |
| Podłoże |

| |
|------------------------------------------------------------------|
| Krawężnik betonowy wtopiony 15x30 |
| Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 |
| Podbudowa z mieszanki związanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm |
| Podłoże |

Przekrój z krawężnikiem wtopionym i wyniesionym



| |
|-----------------------------------------------------------------------------|
| Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm |
| Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 8 cm |
| Podbudowa zasadnicza z mieszanki nie związanej z kruszywem C 50/30 gr.22 cm |
| Podbudowa z mieszanki związanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm |
| Podłoże |

| |
|------------------------------------------------------------------|
| Krawężnik betonowy wtopiony 15x30 |
| Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 |
| Podbudowa z mieszanki związanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm |
| Podłoże |

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------|--|-----------------|-----------------|
| Inwestor: | | | | | |
| Miasto Wodzisław Śląski 44-300 Wodzisław Śląski, ul. Bogumińska 4 | | | | | |
| Jednostka projektowa: | | | | | |
| mgr inż. Andrzej Kałużny ul. Krzemieniecka 12A/8 59-300 Lubin | | | | | |
| Projektował | mgr inż. Andrzej Kałużny | nr upr. 243/DOŚ/07 | | Stadium PW | Data 05.2018 |
| | | | | Branża drogi | Skala 1:25 |
| Zadanie: Przebudowa ul. Bolesława Krupińskiego | | | | Nr archiw. | Nr rys./Arkusz |
| Obiekt: Przekrój normalny | | | | Nr umowy: | 3 |