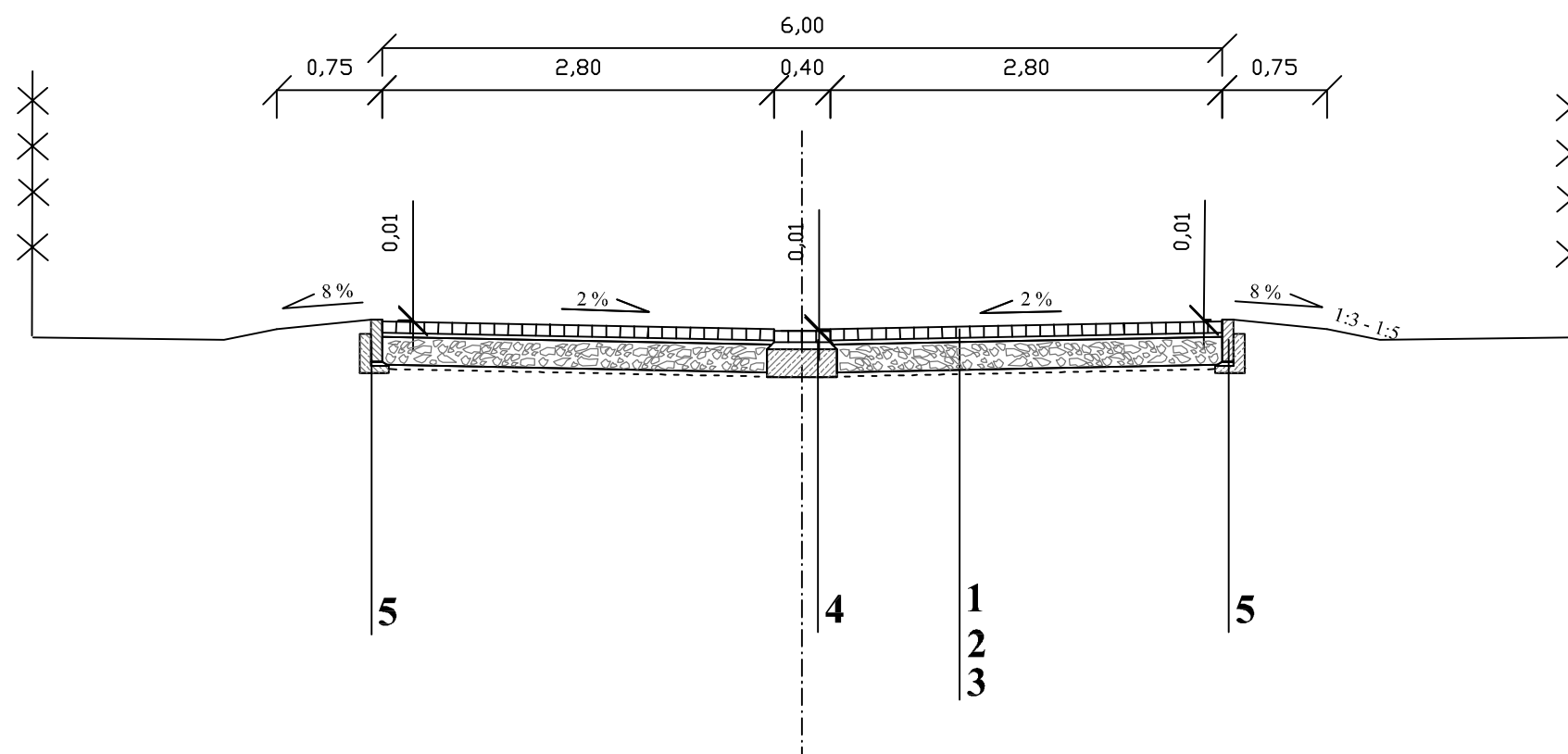
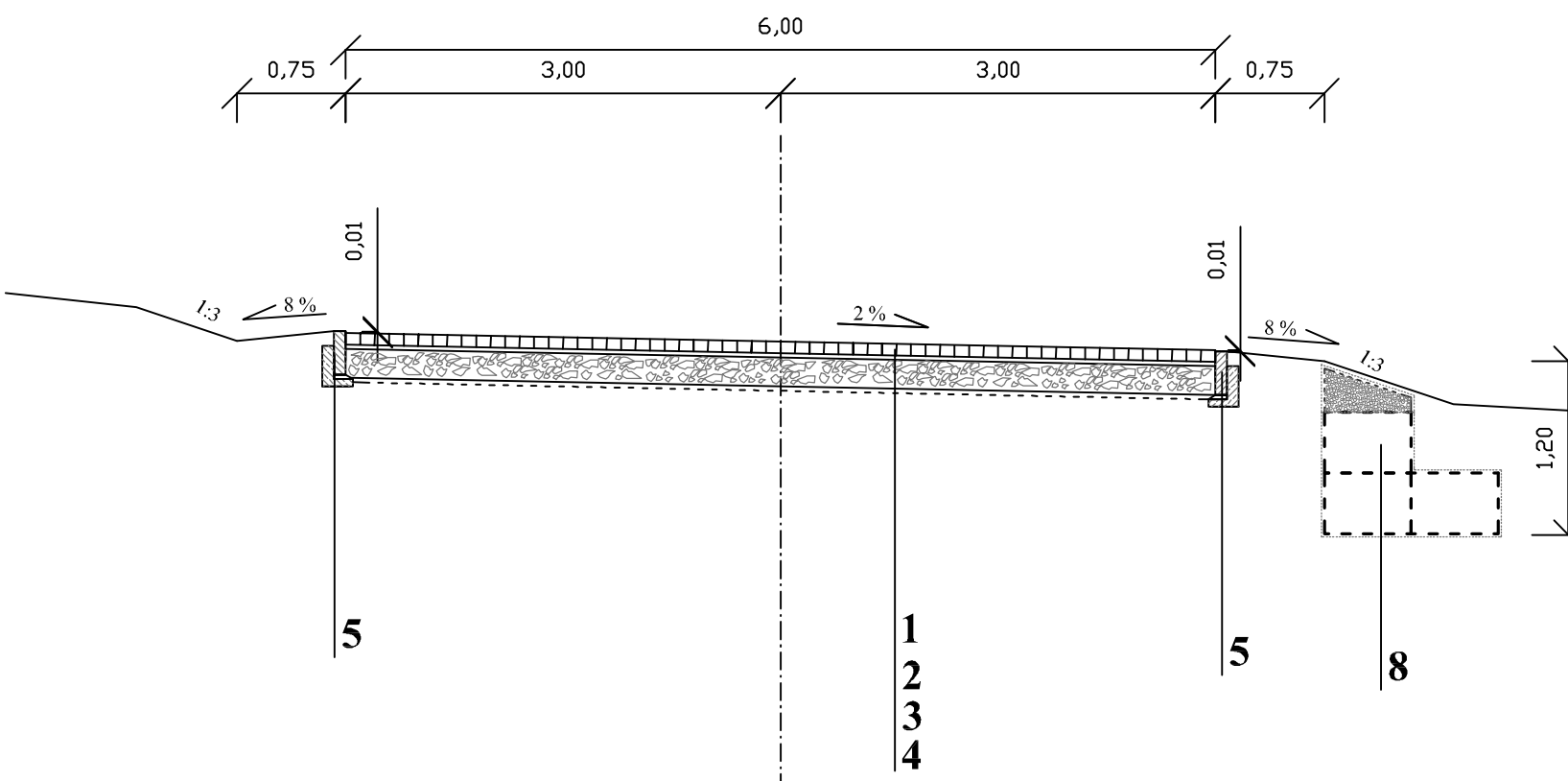


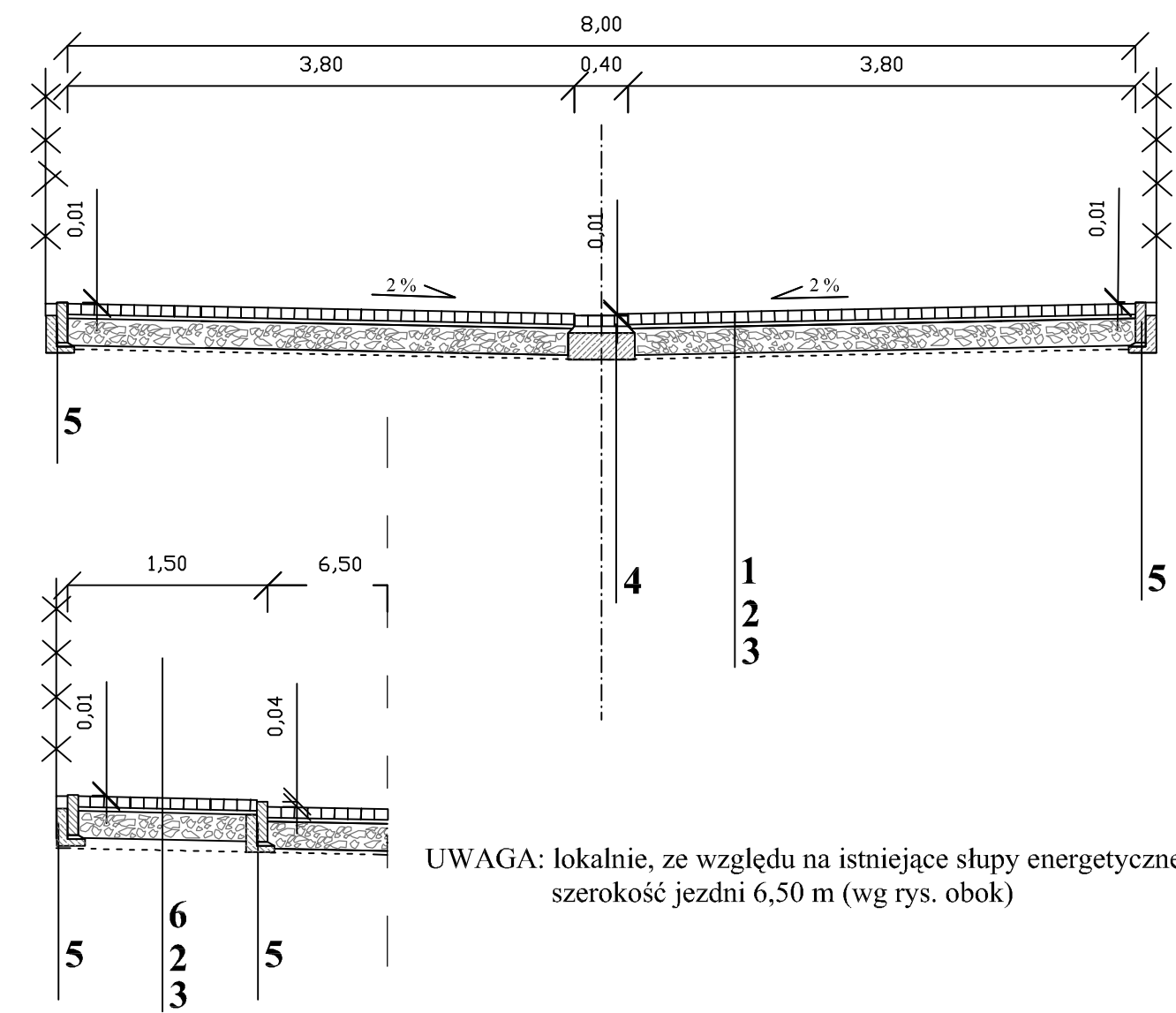
Odc. I
kmkm 0+000,00 -- 0+062,30
ul. Spokojna
kmkm 0+160,80 -- 0+269,58
ul. Bogusławskiego



Odc. I
kmkm 0+062,30 -- 0+160,80
ul. Spokojna

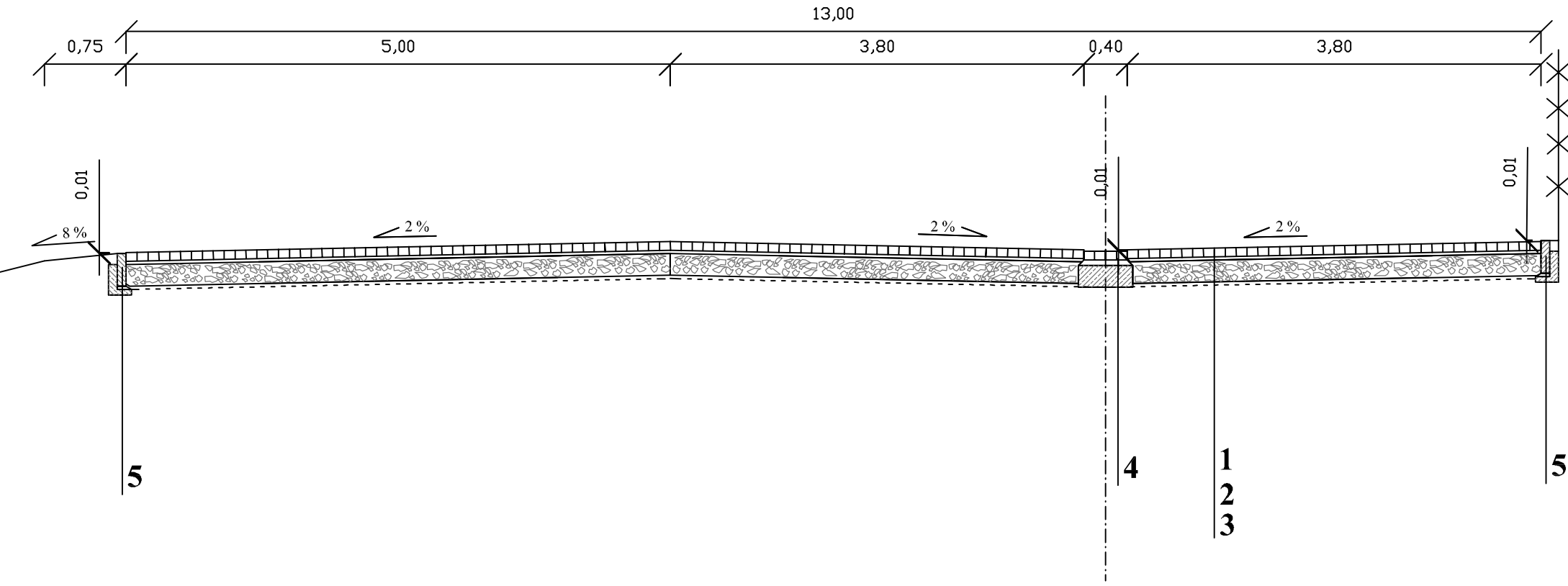


Odc. II
kmkm 0+000,00 -- 0+080,67
ul. Kurkiewicza

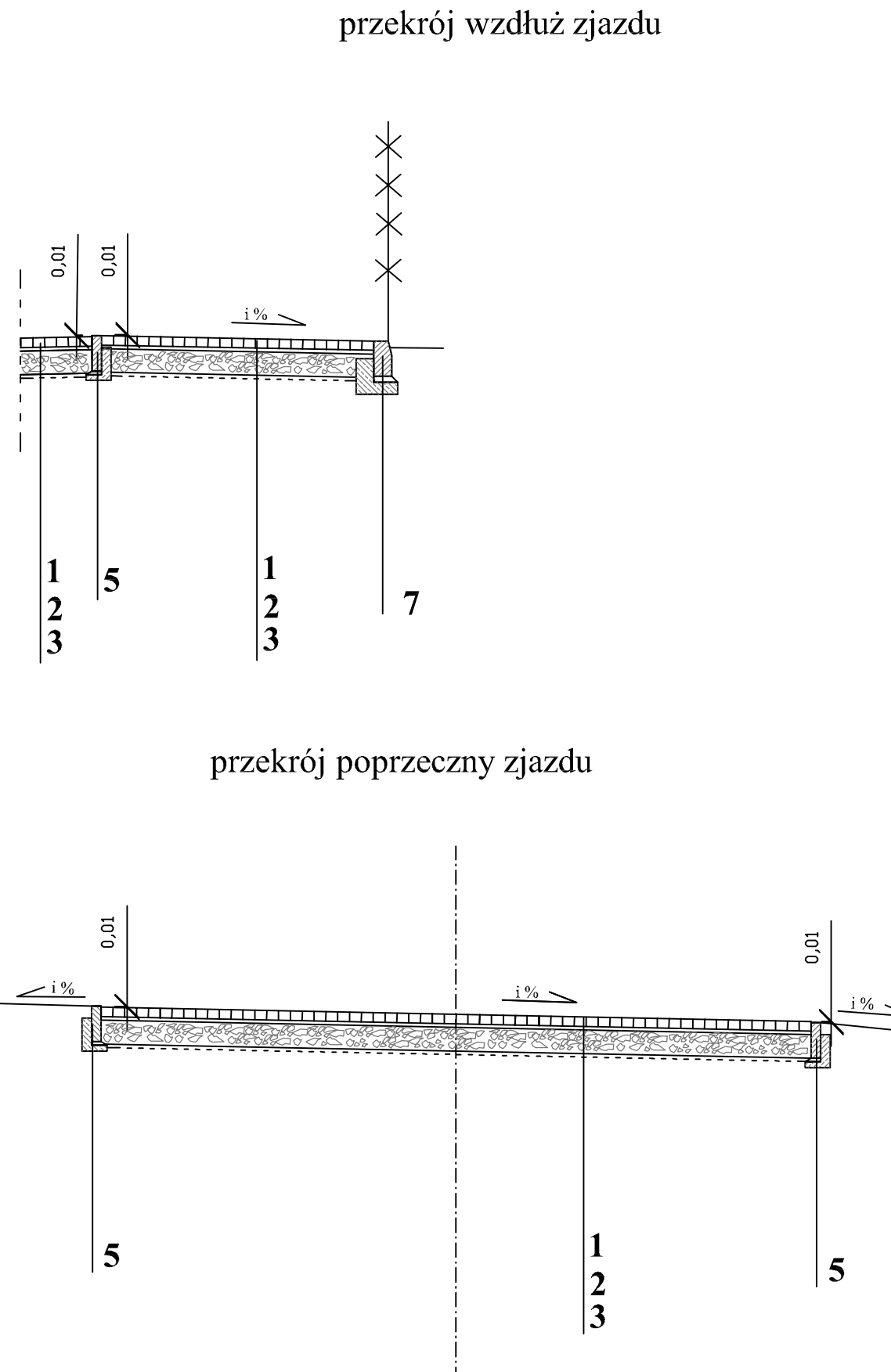


UWAGA: lokalnie, ze względu na istniejące słupy energetyczne - szerokość jezdni 6,50 m (wg rys. obok)

Odc. II
kmkm 0+080,67 -- 0+100,69
ul. Kurkiewicza



przekrój na zjeździe z kostki brukowej betonowej



OBJAŚNIENIA

Przekroje normalne i rysunki szczegółów

- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej brukowej szarej gr. 8,0 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3.0-5,0 cm, wypełnienie szczelin piaskiem;
- Proj. podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 , gr. 20 cm;
- Proj. geotkanina PP o wytrzymałości na rozciąganie min. 80 kN/m w obu kierunkach;
- Proj. ściek z kostki betonowej brukowej typu Holland gr. 8,0 cm szerokości 40,0 cm, podsypce cementowo- piaskowej 1:4 i na ławie betonowej C12/15 (dawne B-15, obniżony 1 cm poniżej poziomu krawędzi nawierzchni - wg rys. szczegółu);
- Proj. obrzeże betonowe 8x30 na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 i na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (dawne B-15), wg rys. szczegółu;
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej brukowej czerwonej gr. 8,0 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3.0-5,0 cm, wypełnienie szczelin piaskiem (wyspy ul. Kurkiewicza);
- Proj. krawężnik betonowy 15x30 na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 i na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (dawne B-15), wg rys. szczegółu (opór ławy 15/15 cm) (zjazdu od strony posesji);
- Proj. system odwodnienia drogi poprzez rozsączanie (w-wa filtracyjna + skrzynie rozsączające owinięte w geowłókninę), wg rys. szczegółu;

INWESTOR	Zarząd Dróg Gminnych ul. K. Kurpińskiego 29 64-140 Włoszakowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Usługi Projektowe Krzysztof Biczysko ul. W. Maya 2 64-000 Kościan		
	PROJEKT BUDOWLANY		
OBIEKT	Budowa ulicy Spokojnej, Bogusławskiego i Kurkiewicza we Włoszakowicach		
BRANŻA	drogowa		
NAZWA RYS.	PRZEKROJE NORMALNE		
DATA: 09.2011		SKALA: 1:50	RYS. NR: 4
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Biczysko nr upr. 1508/91/Lo			
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: Janusz Matyskiewicz nr upr. 785/85/Lo			