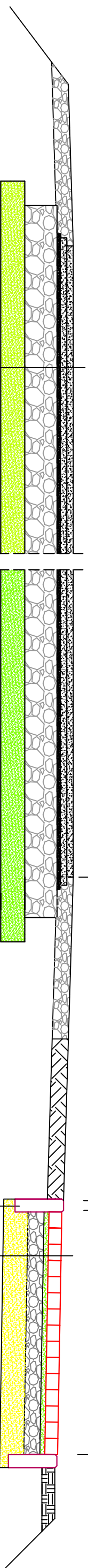
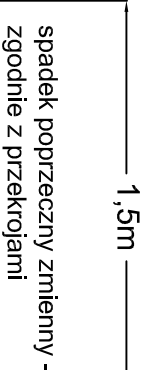
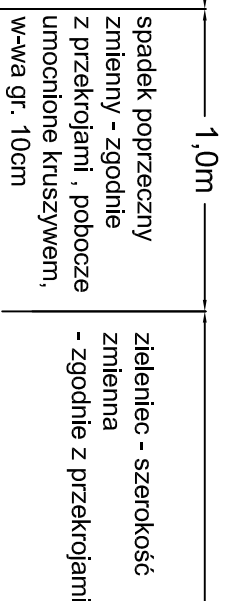
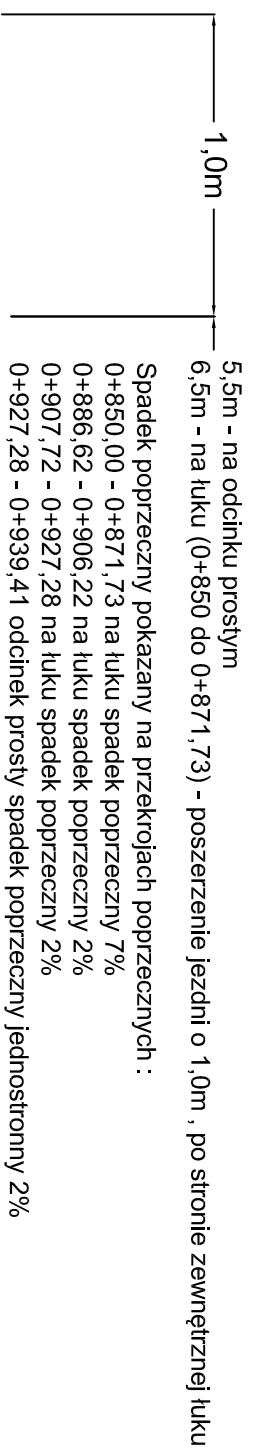


Budowa skrzyżowania ulicy Nad Torami z ulicą Słoneczną w m. Brody
 odcinek nr 1 - ul. Słoneczna (0+850-0+939,41) , skala 1:25



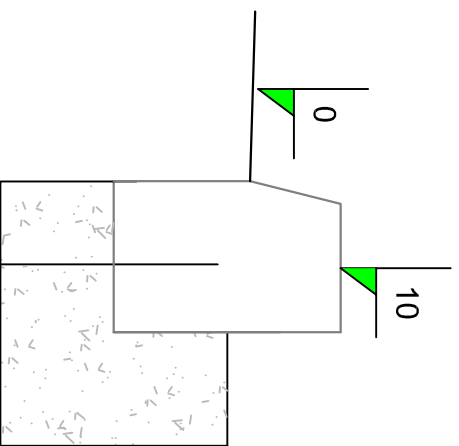
KONSTRUKCJA JEZDNI - kategoria ruchu KR 1

4cm	warstwa ścierna z masy mineralno-asfaltowej
4cm	warstwa wiążąca z masy mineralno-asfaltowej
50kg/m ²	wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową
20cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
15cm	podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem R=2,5MPa

36cm	KONSTRUKCJA CHODNIKA
8cm	kostka brukowa betonowa wibroprasowana kolorowa
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa
10cm	warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mech.
15cm	warstwa odsączająca z piasku gruboziarnistego

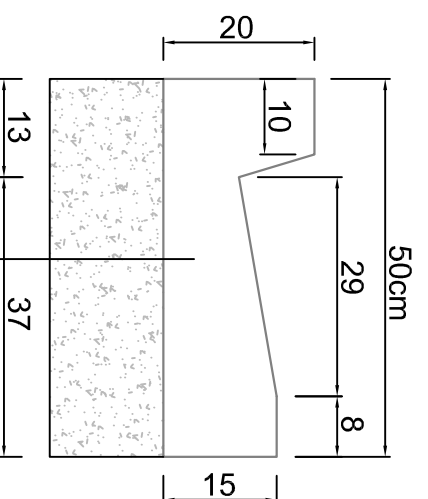
obrzeże betonowe wibroprasowane 8x30cm

km 0+970 - 1+000 , strona prawa , krawężnik ułożony przy krawędzi jezdni
 Szczegół krawężnika betonowego , skala 1:10



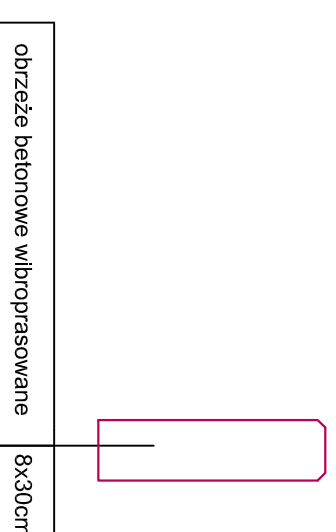
20X30cm	krawężnik betonowy wibroprasowany
0,075m ³	ława betonowa z oporem , klasy C12/15 (B15)

km 0+850 - 0+880 , strona lewa , ściek ułożony przy krawędzi jezdni
 Korytko ściekowe - typ trójkątny skala 1:10



20cm	korytko ściekowe gr. 20cm - typ trójkątny
15cm	ława betonowa z betonu klasy C12/15 (B15)

Szczegół obrzeża betonowego. skala 1:10.



NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA OBIEKTU	Budowa skrzyżowania ul. Nad Torami z ul. Słoneczną w m. Brody
ZAKRES OPRACOWANIA	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Dariusz Mosiąlek UPR. NR SWK/0041/POOD/08
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Gała UPR. NR SWK/0138/POOD/07
STARACHOWICE maj 2016r	SKALA 1:10 (1:25)
	RYS. NR 4.1