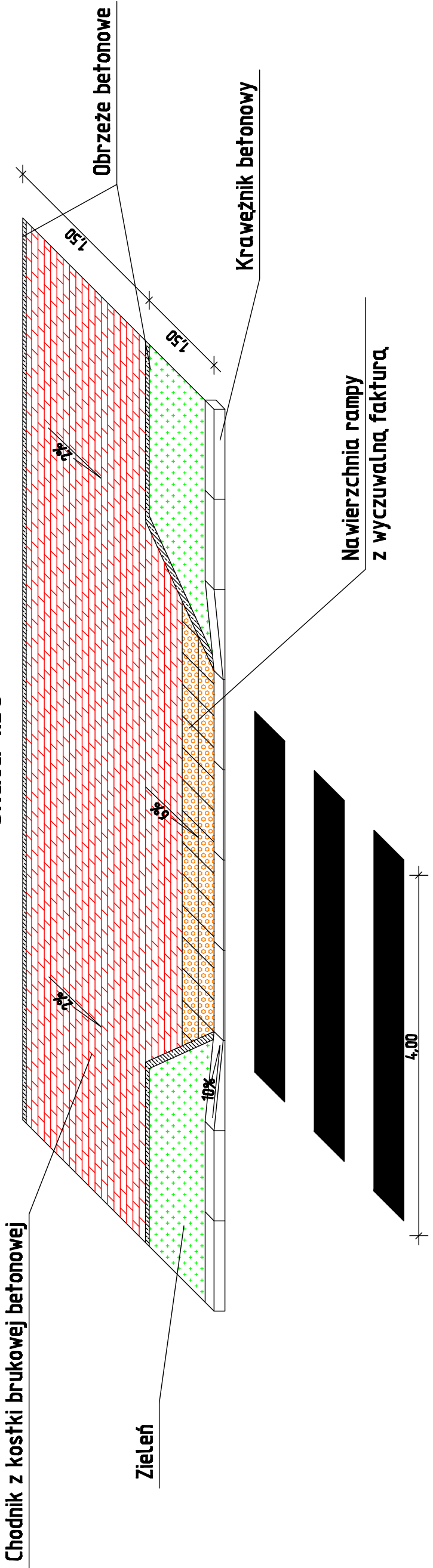
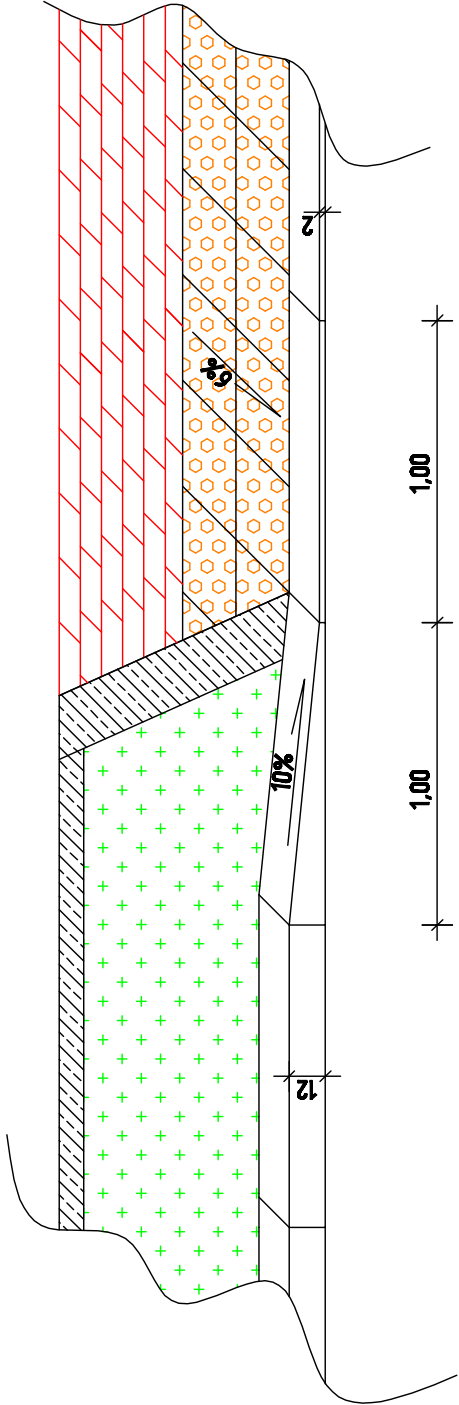
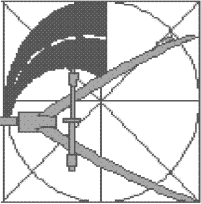


Widok ukształtowania rampy łączącej chodnik z jezdnią  
Skala 1:50



Szczegół ułożenie krawężnika  
Skala 1:20



	PROJEKT BUDOWA NAWIERZCHNI NA PRZEDŁUŻENIU UL.KOPERNIKA W MŁAWIE- POWIĄZANIE Z DROGĄ GMINNĄ DOJAZDOWĄ DO DZIELNICY PRZEMYSŁOWEJ W MŁAWIE		
	INWESTOR MIASTO MŁAWA STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA		
	USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI PROJEKTOWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 4488 TEL. KOM. 502 282 840 NIP 568-102-19-05 REGON 130231285	BRANŻA DROGOWA	SKALA 1:50
	PROJEKT WYKONAWCZY		NUMER RYSUNKU 6
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	RYSUNEK WIDOK UKSZAŁT TOWANIA RAMPY ŁĄCZĄCEJ CHODNIK Z JEZDNIĄ		
	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI upr. proj. nr 7342/CIE-101/94 PIIB MAZ/BD/1332/01	PODPIS	PODPIS
	DATA SIERPIEŃ 2011 R.		