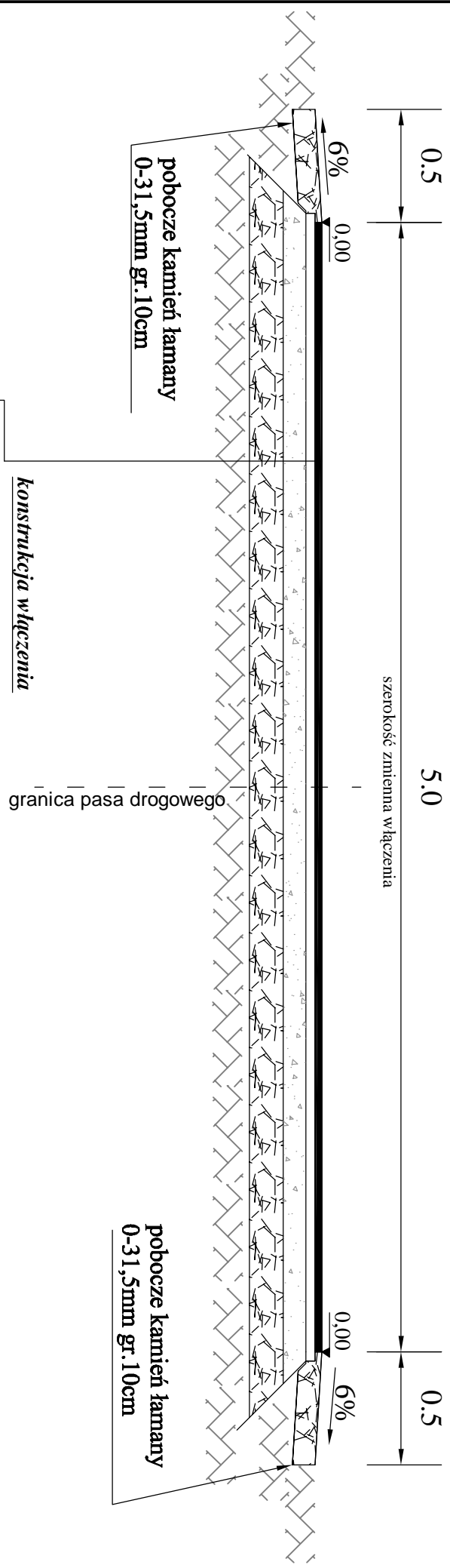


Przekrój A-A

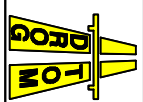


poboczne kamień łamany
0-31,5mm gr. 10cm

poboczne kamień łamany
0-31,5mm gr. 10cm

konstrukcja włączenia

- w-wa ściERALNA z betonu asfaltowego gr. 4cm
- w-wa WYRÓWNAWCZA z betonu asfaltowego gr. 3cm
- GÓRNA w-wa podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 10cm
- dolna w-wa podbudowa z kamienia łamanego 0-63,0mm gr. 15cm
- istn. nawierzchnia gruntowa

		DROGTOM Opole ul. Chełmska 9/2 tel/fax 077 551 55 93 <small>ul. Rybnicka 10</small>	
		PROJEKTOWIŁ mgr inż. Tomasz SMIŁSKI mgr inż. Grzegorz Kaczmarek	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek
Lokalizacja m. MICHAŁÓW		Temat Projekt budowlano wykonawczy remontu włączenia drogi transportu rolnego do drogi wojewódzkiej nr 458 w m. Michałów	
PRZEKRÓJ A-A		skala 1:25	nr