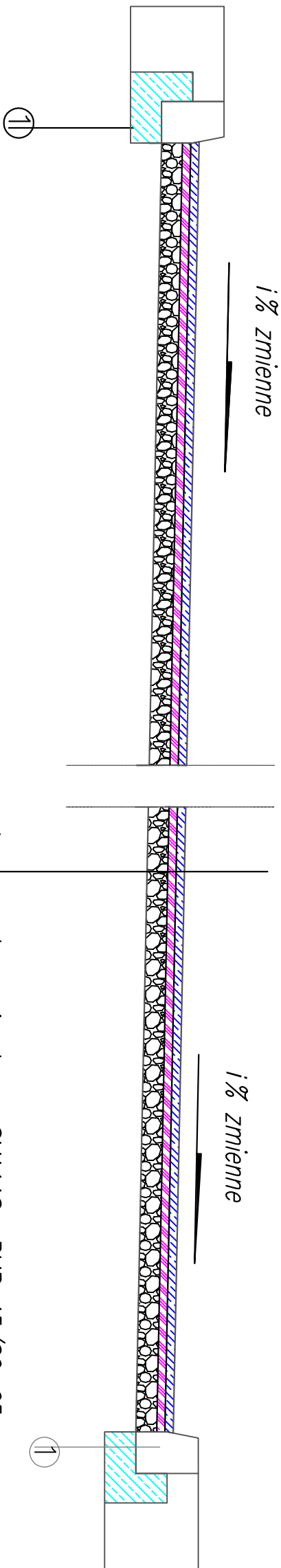


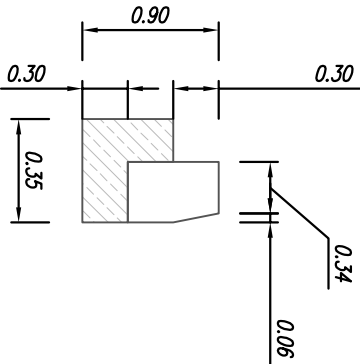
PRZEKRÓJ POPRZECZNY
SKALA:1:50

pas ruchu wg planu sytuacyjnego
szerokość jezdni 10,0 m



4cm	warstwa ścierna z SMA11S	PMB 45/80-65
4cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego	AC16 W
	siatka wzmacniająca o wytrzymałości $\geq 100/100$ kN	
	istniejąca konstrukcja po frezowaniu	

SZCZEGÓŁ 1
krawężnika betonowego 20x30 cm
na ławie betonowej C12/15 z oporem
o obj. $V=0,073\text{m}^3/\text{mb}$



INWESTOR:	ZADANIE:	TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W KIELCACH ul. Piensowskiej 7 25-395 Kielce	Przebudowa ulicy Warszawskiej na odcinku od ulicy Orkana do ulicy Turystycznej w Kielcach (jezdni zachodnia)	PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY	1:50 RYSUNEK: 2