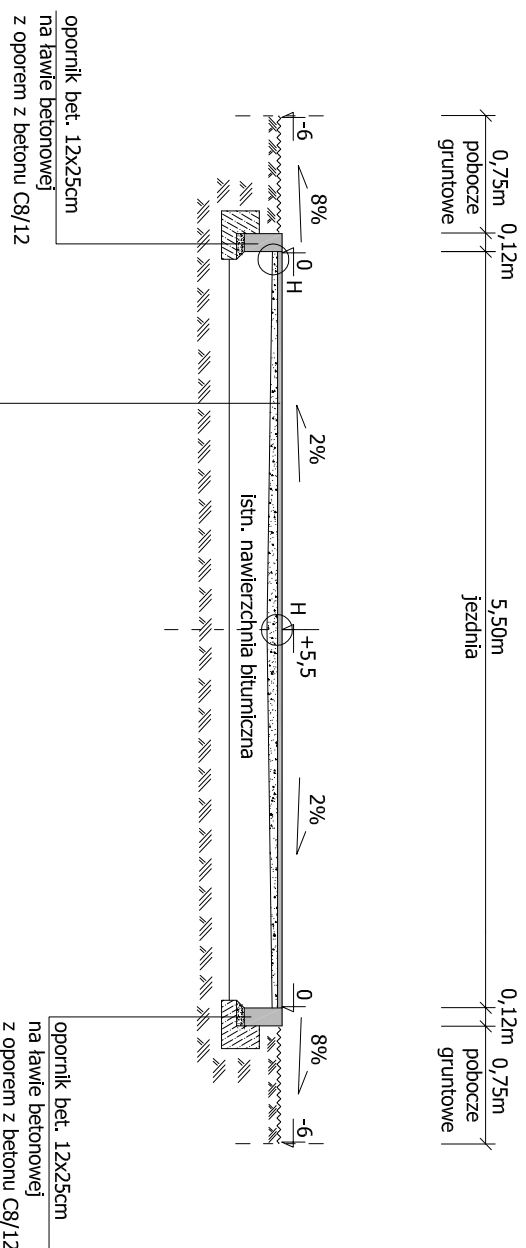


PRZEKRÓJ POPRZECZNY NR 3

ODCINEK W 1 - W 4



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S grub. 3cm	połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową w ilości 0,25kg/m ²	profilowanie istn. nawierzchni bitum. mieszanekami mineralno-asfaltowymi AC 11W	połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową w ilości 0,25kg/m ²	istniejąca nawierzchnia bitumiczna
--	--	--	--	------------------------------------

H - minimalna grubość warstwy ścieralnej 3cm oraz warstwy wyrównawczej 3cm
Razem H=6cm

Jednostka projektowa	INFRASTRUKTURA DROGOWA	Leszek Tyńczak tel. 507 826 800; 733 443 936
ZADANIE:	Przebudowa dróg dojazdowych w m. Brojce	
OBIEKT:	drogi dojazdowe	
ADRES:	dz. nr 292/51, obr. Brojce, dz. nr 4/20, 4/105, obr. Swojąż	
BRANŻA:	Drogowa	
TYTUŁ:	Przekrój poprzeczny nr 3	skala 1: 50
PROJEKTOWAŁ:	Leszek Tyńczak upr. 161/55/88 Specjalność: konstrukcyjno-transportowa w zakresie dróg	Podpis
Rys. nr 4	20 sierpnia 2019r.	