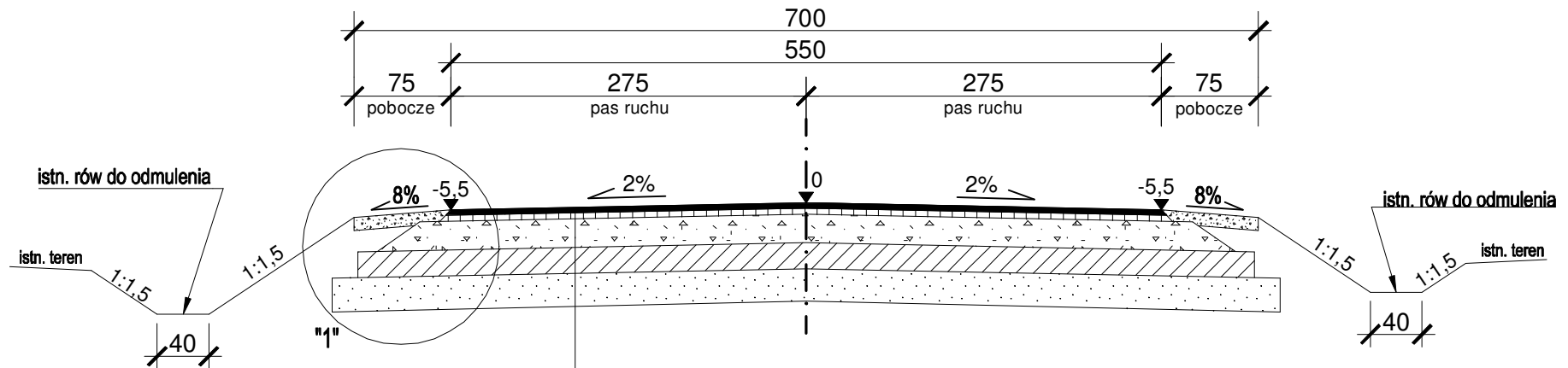


PRZEKRÓJ NORMALNY skala 1:50

na odcinku od km 1+400 do km 2+000



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm

warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5cm

warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 gr. 22cm

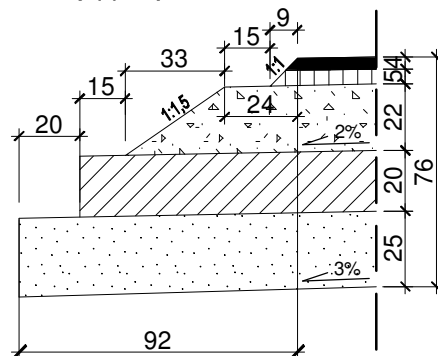
warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem klasa C1,5/2 gr. 20cm

warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR $\geq 20\%$ gr. 25cm

Grupa nośności podłoża G-4

Szczegół "1"

Skala 1:25



BIURO PROJEKTOWE DROEM Mirosław Jakubiuk; 17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwodzka 41
NIP: 543-124-26-38 REGON: 200172953 tel. 507 582 886 e-mail: mirosław@jakubiuk.pl

OBIEKT	Przebudowa drogi gminnej Nr 108753B Sielc (granica gminy) - Hołonki w km 1+400 - 2+227,78	Data	09.04.2019r.
ADRES	Pas drogowy drogi gminnej Nr 108753B Działka nr ewid. 325, Obręb 0019 Sielc gm. Boćki, pow. bielski	Nr rys.	3.1
		Skala	1:50
Nazwa rys.	Przekrój normalny - odcinek od km 1+400 do km 2+000	PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektant	mgr inż. Mirosław Jakubiuk	upr. proj.	PDL/0036/PBD/16
Asystent projektanta	mgr inż. Paulina Sienkiewicz		