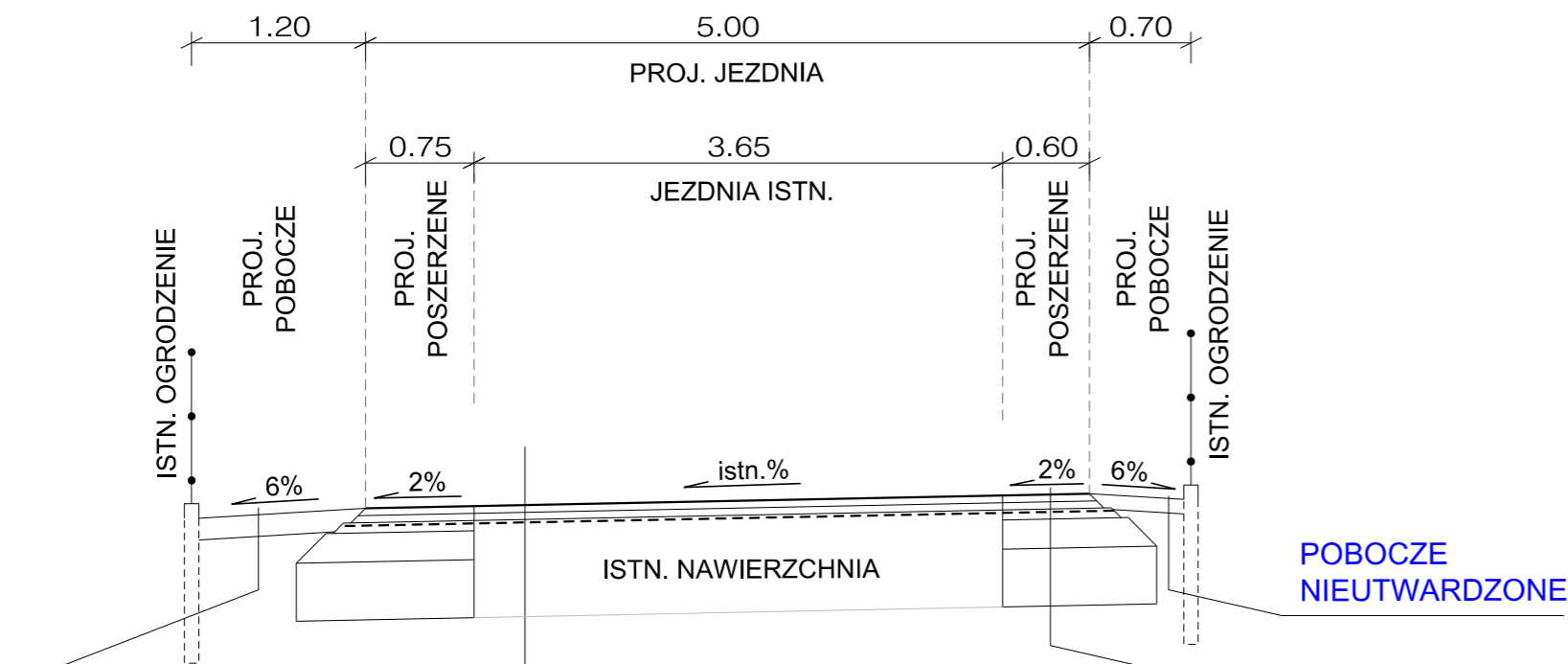


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY I - I

( skala 1:50)



POBOCZE NIUTWARDZONE

1

FREZOWANIE I NAKŁADKA

4 cm	warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC 8 S
5 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W
	geosiatka szklana bitumowana o wytrzymałości na rozciąganie w każdym kierunku >120kN/m lub siatka polipropylenowa o wytrzymałości >120kN/m
	sfrezowana istniejąca nawierzchnia na głębokość 9cm
	istniejąca nawierzchnia
9cm	Razem

1A

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA DLA KR3 i G4

4 cm	warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC 8 S
5 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W
	geosiatka szklana bitumowana o wytrzymałości na rozciąganie w każdym kierunku >120kN/m lub siatka polipropylenowa o wytrzymałości >120kN/m
E2 min. 160MPa	7 cm podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P
E2 min. 100MPa	20cm warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 - kruszywo 0/31.5mm stabilizowane mechanicznie
E2 min. 50MPa	28 cm warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej o CBR>35%
E2 min. 25MPa	25 cm stabilizacja gruntu cementem 40 kG lub ekobeton
	89cm Razem

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW

	8 cm	warstwa ściernalna z kostki betonowej
	3 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:3;
E2 min. 130MPa	20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 - kruszywo 0/31.5mm stabilizowane mechanicznie
E2 min. 80MPa	20cm	warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 - kruszywo 0/63mm stabilizowane mechanicznie
E2 min. 25MPa	25 cm	stabilizacja gruntu cementem 40 kG lub ekobeton
	76cm	Razem

**ARG**  
 PROJEKTOWANIE INWESTYCYJNE  
 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
 NIP 945-216-74-47; REGON 122516462; KRS 0000412147  
 31-410 Kraków, ul. Czereśniowa 4a  
 tel.: 418 05 60, 61, 62 fax: 418 18 22  
 e-mail: biuro@arg.krakow.pl

Nazwa i adres inwestycji:  
**"Przebudowa ul. Morelowej w Krakowie"**

PROJEKTANT:	mgr inż. Szczepan Garpień	SPECJALNOŚĆ:	DROGOWA	NUMER UPRAWNIENI:	MAP/0275/POOD/10	PODPIS:	<i>Garpień</i>
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Rafał Skoczylas	SPECJALNOŚĆ:	DROGOWA	NUMER UPRAWNIENI:	MAP/0029/PBD/17	PODPIS:	<i>Skoczylas</i>
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jarosław Król	SPECJALNOŚĆ:	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA	NUMER UPRAWNIENI:	upr. 411/2000	PODPIS:	<i>Król</i>
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DROGOWY					SKALA:	1:500
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY					NR RYSUNKU:	3
UWAGI:						DATA:	SIERPIEŃ 2019

ARG/700.1/RS/05082019  
 Wszystkie prawa zastrzeżone łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia ARG