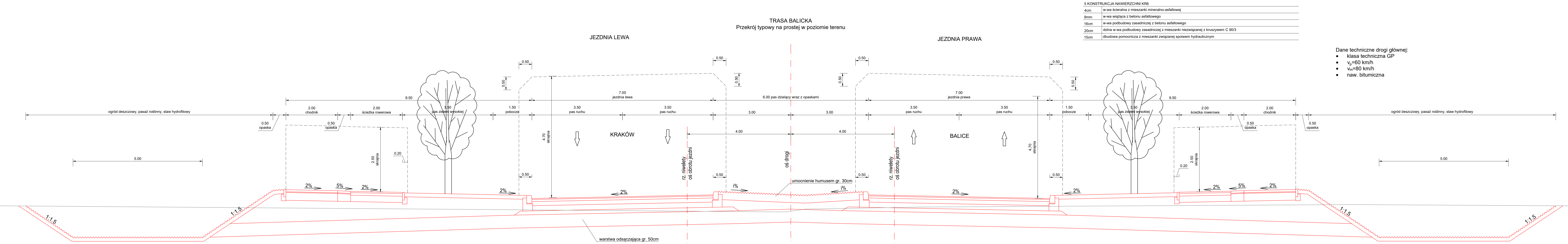


TRASA BALICKA
Przekrój typowy na prostej w poziomie terenu

JEZDNIA LEWA

JEZDNIA PRAWA



5 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI KR6

4cm	w-wa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej
8mm	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego
16cm	w-wa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego
20cm	dołna w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 90/3
15cm	dbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym

- Dane techniczne drogi głównej:
- klasa techniczna GP
 - $v_p=60$ km/h
 - $v_m=80$ km/h
 - naw. bitumiczna

INWESTOR:	Kraków Gmina Miejska Kraków pl. Wszystkich Świętych 3-4 31-004 Kraków
PROJEKTANT:	VOESSING POLSKA Voessing Polska Sp. z o.o. Grobla 17/5 61-859 Poznań

OBIEKT BUDOWLANY:
Wielowariantowa i wielobranżowa koncepcja budowy Trasy Balickiej

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
województwo małopolskie, powiat krakowski, gmina Kraków, gmina Liszki

RODZAJ PROJEKTU:
KONCEPCJA PROGRAMOWA

TREŚĆ RYSUNKU:
Przekrój typowy na prostej w poziomie terenu

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENIÓW:	PODPIS:
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Niemiec	Drogowa PDK/0227/POOD/10	<i>M Niemiec</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Maslerz	Drogowa MAP/0285/POOD/12	<i>M Maslerz</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Krystian Fryszkowski	Drogowa KUP/0124/POOD/08	<i>K Fryszkowski</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Sawoszczuk	Konstrakcyjno - Budowlana KUP/5/POOK/03	<i>A Sawoszczuk</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Radosław Grajek	Inżynierska drogowa KUP/0170/PBD/17	<i>R Grajek</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Pitera	Drogowa KUP/0127/POOD/08	<i>M Pitera</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Więcek	Drogowa MAP/0260/POOD/09	<i>S Więcek</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Aleksander Cena	Drogowa PDK/0064/PWOD/18	<i>A Cena</i>
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Łakomski	Drogowa MAP/0321/PWBD/21	<i>T Łakomski</i>

SKALA:	DATA:	NR RYS.:
1:50	08.2021	2.01