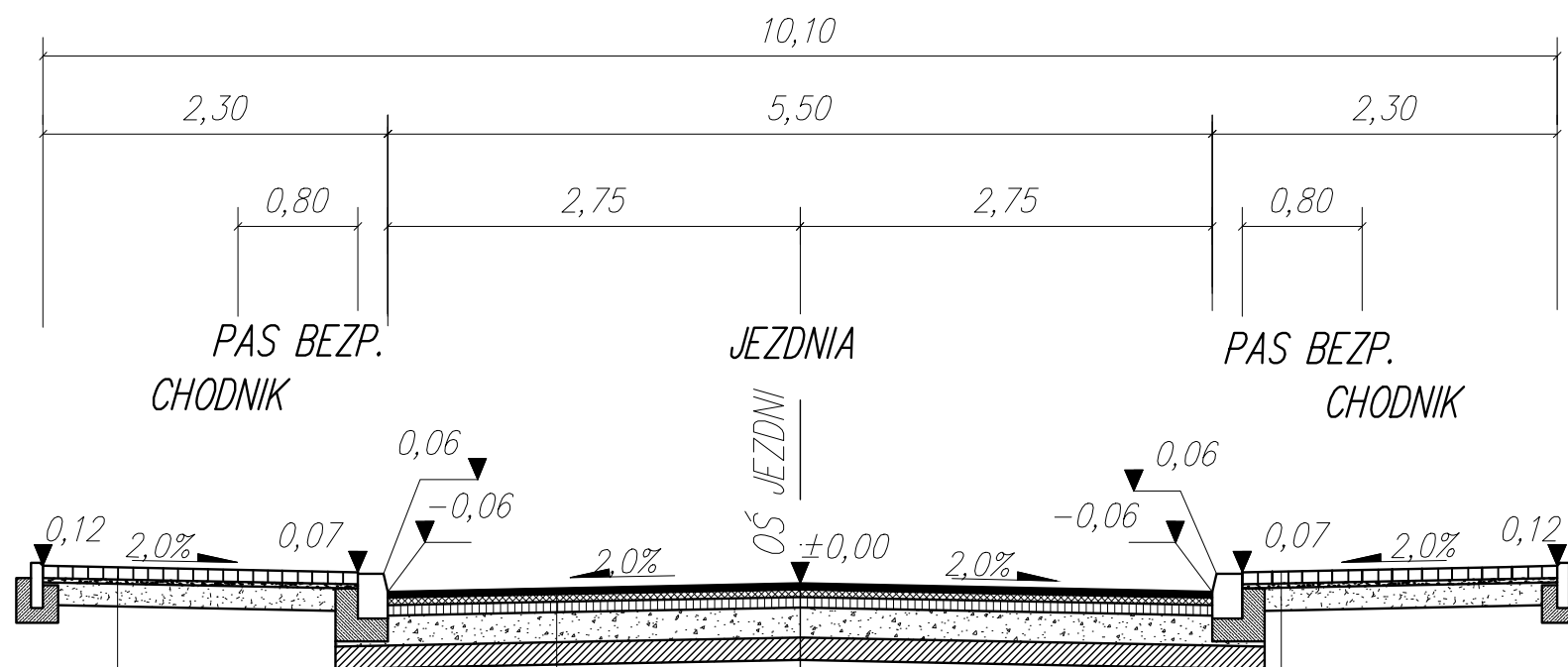


PRZEKRÓJ W1
skala 1:50



KONSTRUKCJA CHODNIKA	
kostka betonowa szara fazowana	8cm
podsyпка z piasku ostrego płukanego	3cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	15cm
RAZEM	26cm

KONSTRUKCJA JEZDNI	
4cm	warstwa ścierna SMA 11S
5cm	warstwa wiążąca AC 16W
7cm	warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 50/30
15cm	podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym
51cm	RAZEM

KONSTRUKCJA CHODNIKA	
8 cm	kostka betonowa szara fazowana
3 cm	podsyпка z piasku ostrego płukanego
15 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
26 cm	RAZEM

WYKONAWCA: **Drog-Men** P.U.H DROG-MEN
 UL. SZYB WALENTY 32; 41-700 RUDA ŚLĄSKA
 tel. 881-231-601 ww.drog-men.pl; e-mail: biuro@drog-men.pl

INWESTOR: **MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W BIELSKU-BIAŁEJ**
 UL. MICHAŁA GRAŻYŃSKIEGO 10, 43-300 BIELSKO-BIAŁA

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
 ROZBUDOWA ULICY POLNEJ W BIELSKU - BIAŁEJ

ADRES OBIEKTU	MIEJSCOWOŚĆ:	POWIAT:	WOJEWÓDZTWO:
	M. BIELSKO-BIAŁA	M. BIELSKO-BIAŁA	ŚLĄSKIE

STUDIUM:	NAZWA RYSUNKU:
KP	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE - WARIANT 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	NR UPR. - SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
Projektant	mgr inż. Radosław MENCHEL	SLK/4372/POOD/12 DROGOWA	
SPRAWDZIŁ			
OPRACOWAŁ	Artur MACHURA		
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			

Nr projektu:	Data zakończenia:	Skala:	Branża:	Nr rys.:
0169/18	31.10.2019	1:50	DROGOWA	4.1