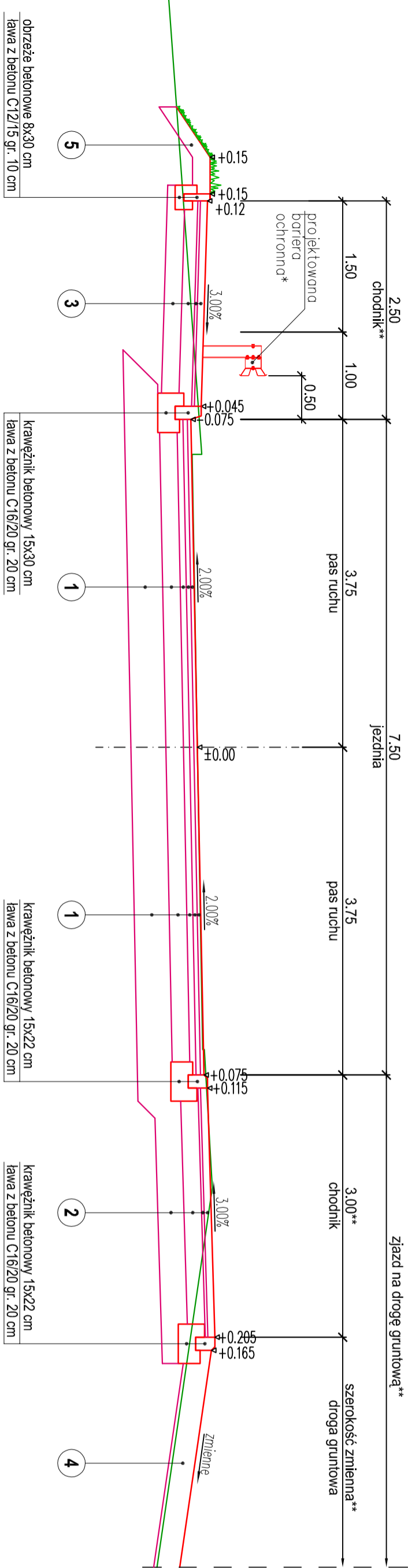
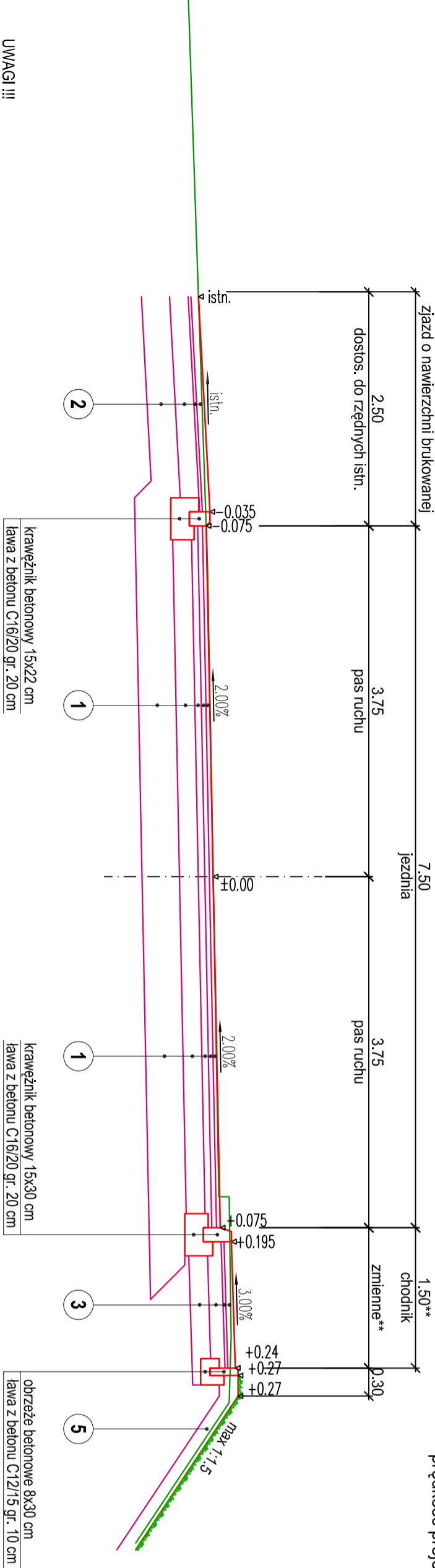


PRZEKRÓJ TYPOWY
ze zjazdem na drogę gruntową



PRZEKRÓJ TYPOWY
ze zjazdem o nawierzchni brukowanej



UWAGI !!!
Jeżeli w trakcie robót okaże się, że istniejące podłoże nie spełnia wymagań dla gruntu G1, należy doprowadzić istniejące podłoże gruntowe do parametrów grupy nośności G1.

* lokalizacja wg planu sytuacyjnego
** szerokość wg planu sytuacyjnego

PARAMETRY UL. BESTWIŃSKIEJ:

- kategoria drogi - powiatowa
- klasa techniczna - Z (zbiorcza)
- kategoria ruchu - KR3
- prędkość projektowa - 40 km/h

1 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - JEZDNI		KR 3	
w-wa ścieralna z SMA 8, lepiszcze asfaltowe PMB 45/80-55		4	cm
w-wa wiążąca z betonem asfaltowego AC 16 W		5	cm
w-wa górna podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22 P		7	cm
w-wa dolna podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamanego 0/31.5 mm	RAZEM	20	cm
w-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/63 lub gruntu niewysadzinowego (naturalnego lub antropogenicznego) o CBR≥35% i k _w ≥8 m/dobę	RAZEM	36	cm
	RAZEM	40	cm
	RAZEM	76	cm

2 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - ZJAZDY , POWIERZCHNIA PRZEJEDZNA			
w-wa ścieralna z kostki betonowej		8	cm
w-wa podsypki cementowo-piaskowej 1:4		3	cm
w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31.5 mm		20	cm
	RAZEM	31	cm
w-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/63 mm		30	cm
	RAZEM	61	cm

3 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - CHODNIKI			
w-wa ścieralna z kostki betonowej		8	cm
w-wa podsypki cementowo-piaskowej 1:4		3	cm
w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31.5 mm		15	cm
	RAZEM	26	cm
w-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/63 mm		20	cm
	RAZEM	46	cm

4 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - DROGA GRUNTOWA			
w-wa ścieralna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31.5 mm		30	cm
	RAZEM	30	cm

5 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - ZIELENCE			
w-wa humusu		20	cm
	RAZEM	20	cm

Zadanie: ROZBIÓRKA STAREGO I BUDOWA NOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO W CIĄGU DROGI POWATOWEJ NR 444S UL. BESTWIŃSKA W KM 0+800 W M. CZECHOWCE –DZIEDZICE NAD POTOKIEM MŁYNÓWKA			
Investor: ZARZĄD DRÓG POWATOWYCH W BIELSKU – BIAŁEJ 43–382 BIELSKO-BIAŁA, UL. REGERA 81	Biuo projektowe: USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARCISZ 43–300 BIELSKO-BIAŁA, UL. PSZENNA 18		
Obiekt: DROGA POWATOWA	Faza projektu: PB	Branża: DROGOWA	
Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	PAB/04 ZM.–
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Lech MARCISZ	102/89–BB	
Opracował:	mgr inż. Radosław SUWAJ		1:50
Opracował:	mgr inż. Tomasz KULINOWSKI		
Sprawdzający:	mgr inż. Karolina KUBICA	SLK/6301/PBM/15	Data: 11.2018