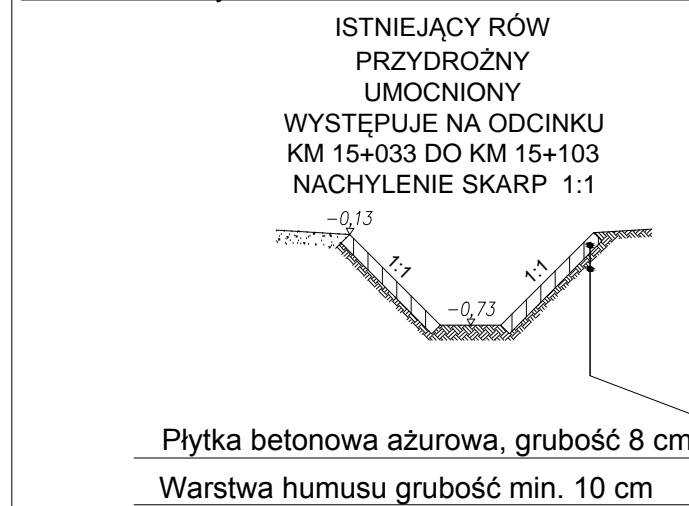


- ① Obrzeże betonowy 830x100 na podstopce cem.-piask. 1.4 oraz lawie betonowej z oporem z bet. C12/15
- ② Krawężnik betonowy 20x30x100 na lawie betonowej z oporem z betonu C 12/15 wraz ze ściekiem z dwóch równych kostki
- ③ Płyta ściekowa typu korytkowa 33x25x8 na lawie betonowej z chudego betonu C 8/10
- ④ Opornik betonowy 12x25x100 na podstopce cem.-piask. 1.4 oraz lawie betonowej z oporem z bet. C12/15
- ⑤ Krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 na lawie betonowej z oporem z betonu C 12/15
- ⑥ Korytko kolejowe typ Krakowski
- ⑦ Podwyższenie ścian koryta Krakowskiego - nakładka ZET-2
- ⑨ Stalowa bariera ochronna



TEMAT:	BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DRÓGI WOJEWODZKIEJ NR 471 OPATÓWEK - RZYSKO W M. DĘBSKO		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	DROGOWA		
TREŚĆ RYUNKU:	PRZEKROJE NORMALNE		
NR DZIAŁKI:	GMINA 300705, 2 KOŹMINEK OBREB 0003 DĘBSKO POWIAT KALISKI WOJEWODZTWO WIELKOPOLSKIE		
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO		PODPIS
PROJEKTOWAŁ BRANŻA DROGOWA:	<i>inż. Artur Szymczak</i>		
	<i>WKP.0065/PWOD.05</i>		
	<i>Spec. konstr.-inż. w zakr. drog</i>		
SPRAWDZIŁ: BRANŻA DROGOWA	<i>inż. Stanisław Wajrak</i>		
	<i>St. 8346/II/13/77</i>		
	<i>Spec. konstr.-inż. w zakr. drog</i>		
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
08.2018	1 : 50	04	