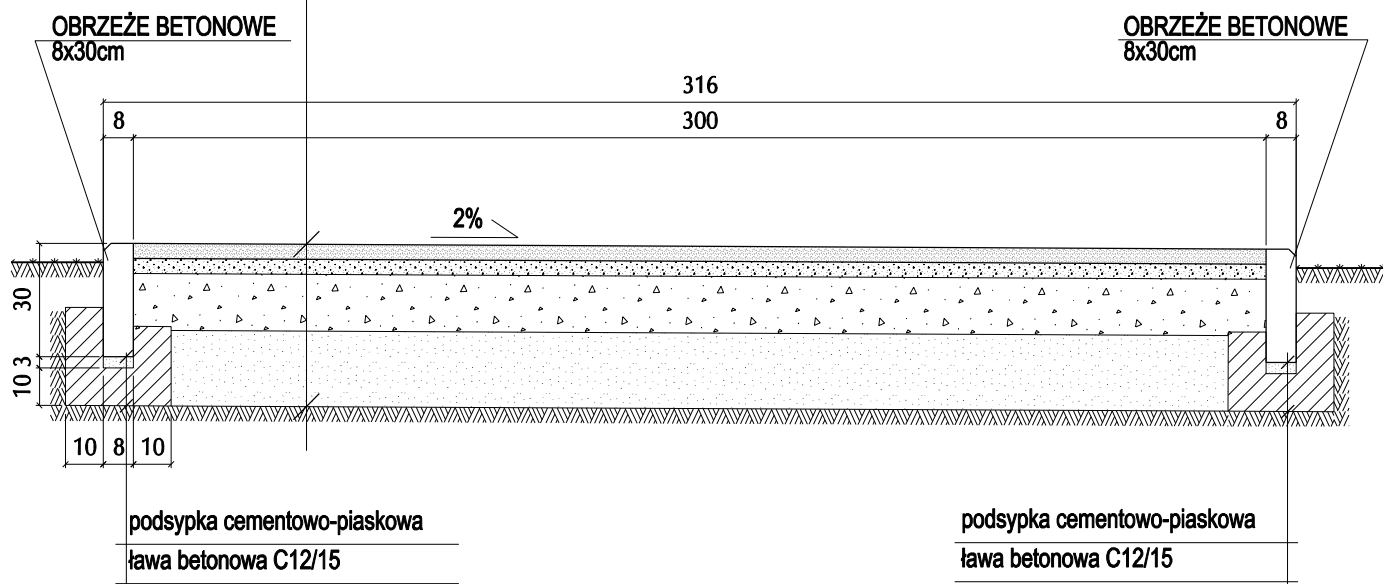



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:20

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego, gr. 4cm, na obciążenie ruchem KR1, o uziarnieniu 0/12,80mm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o gr. 4cm, na obciążenie ruchem KR1, o uziarnieniu 0/12,80mm
podbudowa z tłucznia (frakcja ziaren od 0 do 31,5mm) - gr. 15cm
wymiana gruntu na grunt niewysadzinowy (pospółka) - gr. 20cm
grunt rodzimy



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		P. ARCHITEKCI pracownia@pa.com.pl j.pawlus@pa.com.pl 41-100 siemianowice śl ul.korfantego 17A/9 tel/fax +48 32 4310860 mob.+48 501543940				branża			
						zagospodarowanie terenu			
TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU - MIASTECZKO RUCHU DROGOWEGO W REJONIE ULIC: 11 LISTOPADA I TYSIĄCLECIA BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY SŁUŻĄCYCH REKREACJI CODZIENNEJ					PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Jacek PAWLUS Nr upr.03/06/SLOKK		
INWESTOR:	GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA								
LOKALIZACJA:	REJON ULIC: 11-GO LISTOPADA I TYSIĄCLECIA DĄBROWA GÓRNICZA NR EW. DZ. 155/2 - ARK. MAPY 85, OBRĘB 0003								
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A - A								
DATA:	30.05.2017	FAZA: Projekt budowlano - wykonawczy			Rev.:	—	Nr rys.: ZT - 5	Skala:	1:20