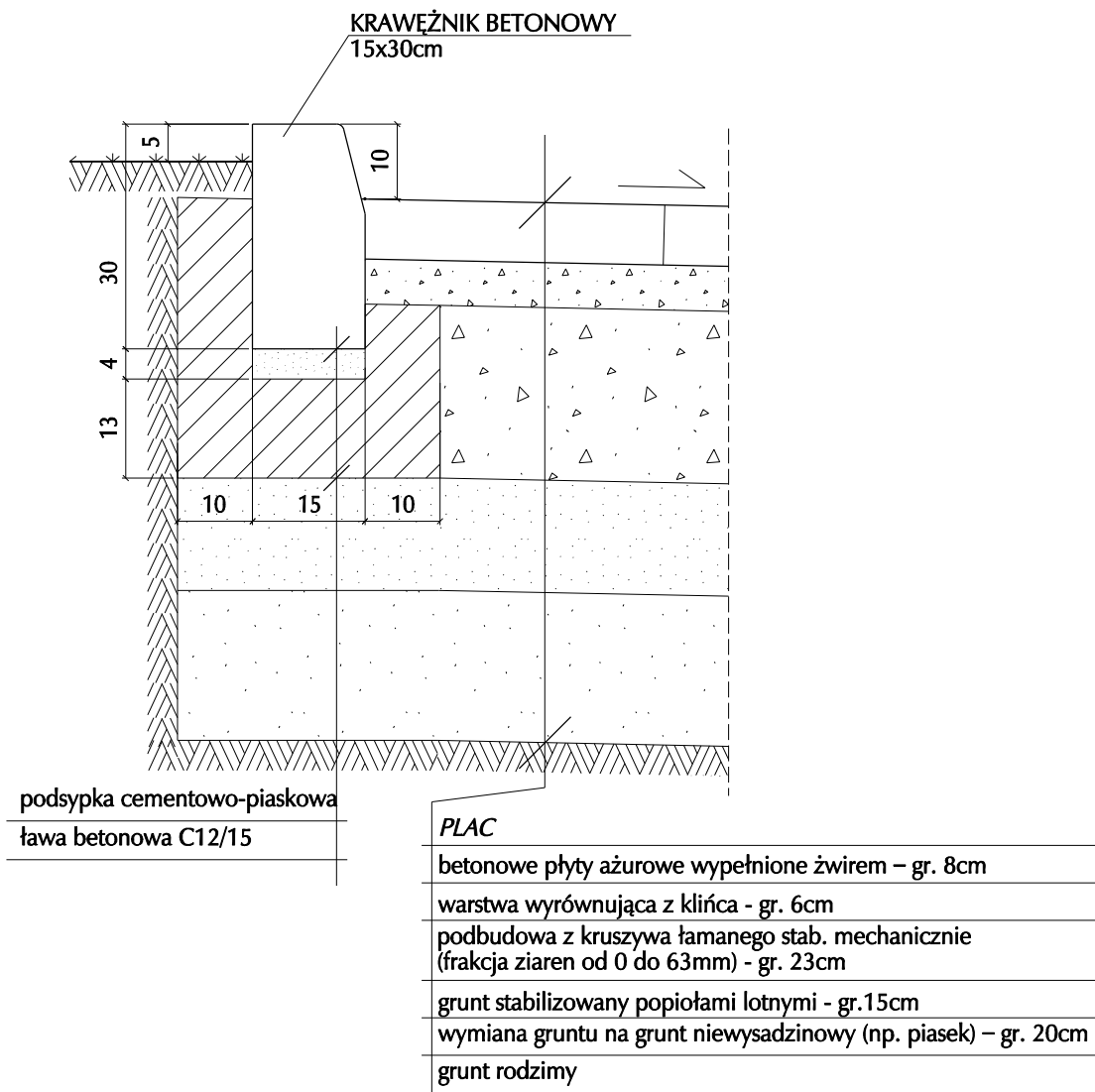


TYPOWY PRZEKRÓJ PRZEZ PLAC O NAWIERZCHNI Z BETONOWYCH PŁYT AŻUROWYCH SKALA 1:10



UWAGA: wymiary podano w cm

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOLESIŃKI	
41-260 SŁAWKÓW, ul. WRZOSOWA 35, tel./fax. (032) 2609479, kom. 693 120 172, e-mail: biuro@almaprojekt.pl NIP: 629-177-13-42, REGON: 277727322, PKO SA O/KATOWICE 23 12404227 1111000048433439			
TYTUŁ OPRACOWANIA, LOKALIZACJA PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIE TERENU OSIEDLA PRZY UL. MICKIEWICZA, UL. KRASIŃSKIEGO ORAZ UL. 6 SIERPNIA W DĄBROWIE GÓRNICZEJ ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKÓW: UL. MICKIEWICZA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, UL. KRASIŃSKIEGO 44, 45, 46, 47, 48, 49 DĄBROWA GÓRNICZA, REJON UL. MICKIEWICZA I UL. KRASIŃSKIEGO		INWESTOR GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41 - 300 DĄBROWA GÓRNICZA	
TREŚĆ RYSUNKU TYPOWY PRZEKRÓJ PRZEZ PLAC O NAWIERZCHNI Z BETONOWYCH PŁYT AŻUROWYCH		SKALA 1:10	
PROJEKTANT mgr inż. arch. ALICJA NOWAK - KOLESIŃSKA upr. architektoniczne nr 198/2001, cz. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-1191		DATA 11.2017	
WYKONAŁ mgr inż. MATEUSZ BŁASIAK		PODPIS _____	
KIEROWNIK ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO, SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI upr. architektoniczne nr 190/2001, cz. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0022		UMOWA NR WIM.272.44-B.2017	
		NR PROJEKTU 31/PB/17	
		NR RYSUNKU PB-ZT-4.5	
Załączone materiały stanowią własność firmy P.A.-U. ALMA PROJEKT. Ani umysłowe prawa własnościowe, ani dane, ani know-how, ani tajemnice interesu oraz licencja ich używania nie jest oddzielona zarówno pośrednio jak i bezpośrednio. Wszystkie informacje dotyczą wyłącznie adresata, przekazane w celu ich oceny, których to informacji nie wolno reprodukcować ani przekazywać osobom trzecim. Oprócz tego nie można ich wykorzystywać do produkcji lub innych celów albo też nawet upoważniać kogoś do tego bez jednoznacznego, pisemnego zezwolenia firmy P.A.-U. ALMA PROJEKT. Przyjęcie tego dokumentu należy rozumieć jako przyjęcie powyżej wymienionych warunków.			