



Przed przystąpieniem do prac wymiary
sprawdzić na budowie.

Beton C16/20 (B20)
minimalne otulenie 25mm
Stal A-IIIN (B500SP)

Zbrojenie układać na systemowych podkładkach
dystansowych.
Pręty zbrojeniowe płyty należy zakotwić w
istniejących wieńcach i płycie żelbetowej za
pomocą kotwienia chemicznego. Głębokość
kotwienia minimalnie 90mm.

±0,00 - przyjęto na poziomie podłogi parteru

AutoCad licencja dla BAB JUNAK

SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Paweł Serafin upr. MAP/0051/POOK/06	
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Marta Podsiadło upr. MAP/0277/POOK/08	
	mgr inż. Maja Karło-Domagala	
BRANŻA	IME I NAZWIŚKO	PODPIS
INWESTOR	ZEO Kraków ul.Ulanów 9, 31-450 Kraków	
OBIEKT	Przebudowa pomieszczeń przedszkola przy ul. Sanockiej w Krakowie wraz ze zmianą sposobu użytkowania	
TYTUŁ	Zbrojenie płyty poz 1.1	FAZA
ZLECENIE	1676/II/2016	DATA
		NR RYS.
		SKALA
		1:20
		P.B.
		K-2



BIURO
ARCHITEKTONICZNO-
BUDOWLANE

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Kraków, ul Zakopiańska 9/109
tel. (0-48-12) 269-27-71