



1. Słup stalowy 80x80mm, długość całkowita 5000mm + 700mm do zabetonowania  
7. Stopa betonowa 35x35cm, głębokość 120cm, C16/20

<b>GAJDA Architektura Krajobrazu</b> Brzezie ul. Narodowa 116, 32-080 Zabierzów tel: (0-12) 623-28-50; fax: (0-12) 623-28-56; e-mail: <a href="mailto:biuro@gajda-akg.pl">biuro@gajda-akg.pl</a>		
NAZWA INWESTYCJI:	"Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej na zagospodarowanie terenu wraz z elementami malej architektury wokół Domów Studenckich Politechniki Krakowskiej przy ul. Stanisława Skarżyńskiego w Krakowie na działce 21/96 obr. 6 Nowa Huta"	NR DZIAŁKI 21/96 obr. 6 Nowa Huta
INWESTOR:	Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24 31-155 Kraków	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	arch. Piotr Knez	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Marcin Gajda mgr inż. arch. Artur Ganczarek mgr inż. arch. kraj. Albert Rejman	DATA: MARZEC 2018
SPRAWDZAJĄCY:	arch. Maciej Kronenberg	SKALA 1:50
TEMAT RYSUNKU:	Płkochwył - rzut	NR RYS. P1.5