



Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych),  
średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 5,0 [mm], średnica drutu  
panela ocynkowanego i powleczonego poliestrowo: 5,0 [mm].  
Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia.  
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].  
Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].  
Szerokość panela: 2500 [mm].  
Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm].

karpla consulting sp. z o.o., ul. Brzozowa 17/16, 31-050 Kraków, karpla@karpla.pl, tel/fax +48 12 4220367				
karpla consulting	INWESTOR	Gmina Kielce - Kielecki Park Technologiczny, ul. Olszewskiego 6, 24-663 Kielce	EDYCJA:	DATA
	LOKALIZACJA	DZ. NR EW. 6/79; 6/80; 6/81; 6/332; 6/160; 6/161; 6/159; 6/163; 7/9 OBR. 0005 KIELCE przy ul. Olszewskiego 6 w Klekach	BRANŻA	FAZA
	PROJEKT	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU WYŻSZEJ SZKOŁY UMIEJĘTNOŚCI NA POTRZEBY UTWORZENIA ZESPOŁU INKUBATORÓW TECHNOLOGICZNYCH KPT	ARCH.	PW.
	TEMAT RYS.	OGRODZENIE- TYPOWE PRZESŁO	SKALA	NR RYS.
			--	A.00.4
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
mgr inż. arch. Tytys Stopa mgr inż. arch. Stanisław Karpiel upr. bud. nr 4251/62		mgr inż. Bartłomiej Bednarczyk upr. bud. nr MPOJA/014/2009	mgr inż. arch. Katarzyna Szoldrowska mgr inż. arch. Elżbieta Ulik mgr inż. arch. Adam Lukawski mgr inż. arch. Jacek Jarząbek	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA PROJEKTU BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONA Podstawa prawna: O prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994r.)				