



ZESTAWIENIE STALI

--100 x 100 x 3,0 (8,98 kg/m) = 64,0 kg

--70 x 30 x 3,0 (4,25 kg/m) = 68,0 kg

--30 x 20 x 2,5 (1,64 kg/m) = 36,0 kg

Uwaga : --fundament pod bramkę i bramę wjazdową
wg PT konstrukcji
----elementy stalowe należy ocynkować ogniowo i
lakierowane proszkowo na kolor RAL 6005

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA				
31-314 Kraków, ul. Żygmuntowska 33/12 tel.-fax. 12 638 48 55, e-mail: trygliff@interia.pl				
Pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	LKS "CZARNI"-STANIĄTKI
AUTORZY PROJEKTU	Kryszyna Sothaj Janczykowska BPP Upr. 31/82 Joanna Matuszek BPP Upr. 32/82 Kazimierz Węglarski Nr ewid. upr. 107-Km/75		ADRES	32-005 Staniątki, ul. wodociągowa 862
			STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
			TEMAT	Przebudowa boiska do piłki nożnej, budowa: dwóch boisk treningowych , bieżni dwutorowej, trybun systemowych, dwóch pawilonów obsługi boisk, altany, ogrodzenia, ciągów pieszych, parkingów wraz z infrastrukturą techniczną
weryfikator			RYSUNEK	OGRODZENIE --FURTKA, BRAMKA
DATA	LUTY 2018	SKALA	1:25	RYSUNEK NR 27