



PRĘTY STARTOWE ŚCIAN 1:75

WYKAZ STALI									
NR	fi	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A - IIN					
				DŁUGOŚĆ OGÓLNA					
				fi 6	fi 8	fi 10	fi 12	fi 16	
				m					
mm	m	szt							
1	8	1,44	318		457,92				
2	10	50,00	8			400,00			
3	12	1,20	1870				2244,00		
długość całkowita			mb	0,00	457,92	400,00	2244,00	0,00	
masa 1 mb			kg	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	
masa całkowita			kg	0,00	180,88	246,80	1992,67	0,00	
razem			kg			2420,35			

BETON C25/30 (B30) W8
STAL AIIIIN



Pracownia Projektowa
dr inż. Józef Strzelecki
Nowa Wieś k/Włocławka ul. Diamentowa 9
tel./fax (054) 252-83-82 jstrzelecki@pro.onet.pl

OBIEKT: BUDOWA WODNEGO PLACU ZABAW - ETAP II
87-720 CIECHOCINEK ul.STANISŁAWA STASZICA
DZ NR 108/1

INWESTOR: GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK
UL KOPERNIKA 19
87-720 CIECHOCINEK

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA: KONSTRUKCJA

TYTUŁ RYSUNKU: PRĘTY STARTOWE Z PŁYTY FUNDAMENTOWEJ

PROJEKTANT: dr inż. Józef Strzelecki upr. 5/9/79 Wk SKALA: 1:75

OPRACOWAŁ: inż. Konrad Strzelecki DATA: 28.02.2019

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Brochocki upr. 265/70 NR RYS.: K-4