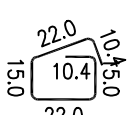


POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	× POZ.	RAZEM	Ø8	Ø10	Ø12
Poz. SCH – Schody monolityczne – 1 szt.									
SCH	1	10	1,922	28	1	28	53,82		
	2	10	5,160	28	1	28	144,48		
	3	10	5,408	28	1	28	151,42		
	4	10	2,211	28	1	28	61,91		
	5	10	5,400	46	1	46	248,40		
	6	12	5,400	12	1	12		64,80	
	7	8	1,268	56	1	56	71,01		
	10	12	5,130	12	1	12		61,56	
	11	8	0,948	52	1	52	49,30		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							120,30	660,03	126,36
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617	0,888
MASA [kg]							47,52	407,24	112,21
MASA CAŁKOWITA [kg]							566,97		

## ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowy)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych



Nr11 ø8 A-IIIIN SCH  
L= 94.8 szt.52

PIKASTUDIO			
Katarzyna Piotrowska ul. Długa 22/25 62-095 Murowana Goślina			
OBIEKT			
PROJEKT PRZEBUDOWY SCHODÓW WEJŚCIOWYCH DO BUDYNKU KOMENDY POWIAATOWEJ POLICJI W WĄGROWCU WĄGROWIEC, UL. TASZAROWO 11			
INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU			
ul.Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań			
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Piłsudski Wzrost:190cm,Data urodz:19/06/2007 w. specjalizacji architektura i inż.		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Marcin Sienkowiak Wzrost:190cm,Data urodz:19/06/2007 w. specjalizacji architektura i inż. konstrukcyjno-budowlana do projektowania bez ograniczeń		
BRANŻA KONSTRUKCJA			
TYTUŁ SCHODY ZBRÓJENIE			
SKALA	STADIUM	RYSUNEK	
1:25	PB		
DATA	ARKUSZ	K02	
06/2018			