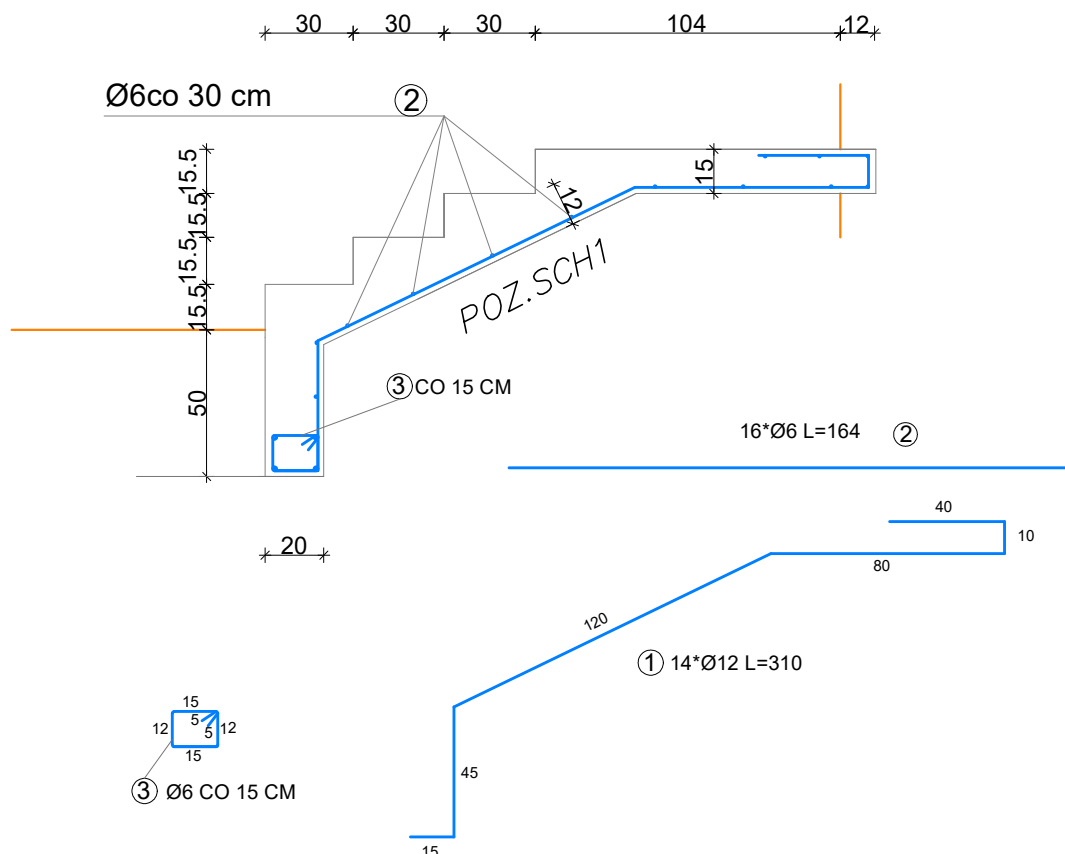


PRZEKRÓJ A-A: SCH1,
SKALA 1:25
KLASA STALI A-III N BETON B20



ZESTAWIENIE STALI:

POZ: SCH1						Długość ogólna [m]	
						A-0 (St0S)	A-III (34Gs)
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Zakład [mm]	Dł. całk. [mm]	Ilość sztuk	Ø 6	Ø 12
1	Ø 10	3100		3100	14	—	43,40
2	Ø 6	1640		1640	16	26,24	—
3	Ø 6	580		580	14	8,12	—
Długość ogólna [m]						34,36	43,40
Masa 1mb pręta [kg]						0,222	0,888
Masa prętów wg. średnicy [kg]						7,628	38,539
Masa prętów wg. gatunków stali [kg]							
Masa całkowita prętów [kg]						46,17	

BETON B20
STAL A-III
A-I
OTULINA 25mm
STAL St3SX

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA " EKOTERM "

48-300 Nysa, ul. ks. Kądziołki 2/1 , tel. 602 126 938
enterm@o2.pl

Nazwa obiektu	Budynek użyteczności publicznej		
Inwestor	Gmina Paczków , Rynek 1 , 48-370 Paczków		
Lokalizacja	48-370 Paczków , ul. Daszyńskiego 11 , dz. nr 713/17	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT TECHNICZNY	
Temat	Konstrukcja schodów		BRANŻA: KONSTRUKCJE
Projektant	mgr inż. Włodzimierz Wicher upr. nr OPL/0172/POOK/05	Data : Marzec 2022	
		SKALA RYS.	NUMER RYS.
		1:50	K- 2