



Wykaz zbrojenia		Liczba [szt.]				Długość całkowita [m]			
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b Ø6	Ø6	Ø10	Ø12
SCHODY Sch-Z2 - wykonac 3 szt.									
1	10	3485	8	3	24			83,64	
2	10	3510	7	3	21			73,71	
3	10	4399	7	3	21			92,38	
4	6	3380	21	3	63		212,94		
Dolne podparcie biegu - wykonac 3 szt.									
5	12	3830	8	3	24				91,92
6	6	2290	24	3	72	164,88			
Długość całkowita wg średnic [m]						164,9	213,0	249,8	92,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]						0,222	0,222	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]						36,6	47,3	154,1	81,7
Masa prętów wg gatunków stali [kg]						36,6	283,1		
Masa całkowita [kg]						320			

Wykaz zbrojenia									
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b		RB500W	
						Ø6	Ø6	Ø10	Ø12
SCHODY Sch-Z3 - wykonać 1 szt.									
1	10	3092	7	1	7			21,64	
2	10	3116	7	1	7			21,81	
3	10	4006	6	1	6			24,04	
4	6	3380	20	1	20		67,60		
Dolne podparcie biegu - wykonać 1 szt.									
5	12	3830	8	1	8				30,64
6	6	2290	24	1	24	54,96			
Długość całkowita wg średnic [m]						55,0	67,5	67,5	30,7
Masa 1mb pręta [kg/mb]						0,222	0,222	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]						12,2	15,0	41,6	27,3
Masa prętów wg gatunków stali [kg]						12,2		83,9	
Masa całkowita [kg]						97			

	Funkcja	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
	branża konstruk.	mgr inż. Damian Goliński		SLX/9371/FWOK/11	
	Projektant				
	branża konstruk.	mgr inż. Szymon Zioma		SLX/99816/PWB/16	
	Sprawdzający				
	Lokalizacja:				
	T. Kościuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5; 842/7 obr.: Andrychów – miasto [121801_A.0001] Jedn. ewidenc. Andrychów – Miasto				
Nazwa projektu/obiektu:					
ETAP 1 – "Zogospodarowanie terenu Stadion "BESKID" w Andrychowie" rozbudowa, przebudowa, budowa obiektów budowlanych na terenie stadium "BESKID" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Andrychowie					
Investor:	Nazwa rysunku:				
Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	SCHODY ŻELBETOWE ZEWNĘTRZNE				
	Faza projektu:				Nr rysunku:
	projekt <i>koronaryzacji / techniczny</i>				
Data:	Skala:				
czerveniec 2024r.	1:25				K-26