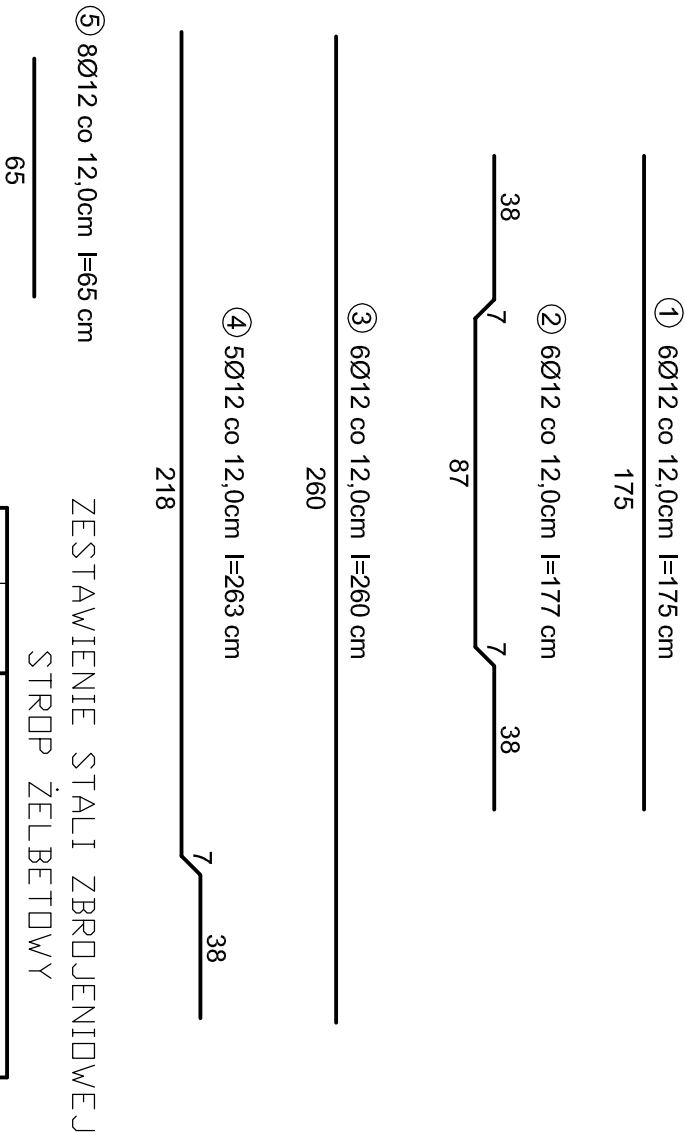



STROP ŻELBETOWY
beton B25, ciułka a = 1,5 cm
zbrojenie główne - stal A - III (34GS); podłożne fi 12

UWAGA:

W przypadku stwierdzenia, w trakcie rozbiórki stropu, konieczności wykonania innego kształtu stropu żelbetowego należy skontaktować się z projektantem w celu ustalenia na bieżąco optymalnego rozwiązania



ELEMENT				
NR	ŚR. [ø]	STROP ŻELBETOWY		
		DL. [m/mk]	ILDOŚĆ [szt.]	RAZEM
1	12	1,75	6	10,50
2	12	1,77	6	10,62
3	12	2,60	6	15,60
4	12	2,63	5	13,15
5	12	0,65	8	5,20
6	12	3,05	7	21,35
7	12	1,65	4	6,60
8	12	2,60	2	5,20
9	12	2,62	2	5,24
Długość łączna [m]				93,46
Ciężar jednostkowy [kg] ø 12=0,888				
Ciężar [kg] ø 12				82,99
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]				82,99

<div><div><div><div><div></div><div>AR-PROJECT</div></div><div><div>Anna Rabinia</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div></div><div><div><div>tel. +48 604 24 08 12</div><div>e-mail: annarabinia@wp.pl</div></div><div><div>ul. Palisadowa 34/5</div><div>58-316 Wałbrzych</div><div>NIP 886-261-82-45</div><div>REGON 021294181</div></div></div></div></div>				
Projektant:	mgr inż. Anna Rabinia	77/Doś/10 Doś/Bo/0384/10		Data:
				02.2018
Stadium:				PB
Temat:	REMONT STROPÓW ORAZ NADPROŻY NAD PIWNICAMI W BUDYNKU PRZY UL. PIOTRA SKARGI 28 W WAŁBRZYCHU			Skala: 1:20
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy ul. Piotra Skargi 28 ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych			Nr rys.: 4/PB
Tytuł rys.:	Strop żelbetowy - zestawienie stali zbrojeniowej			