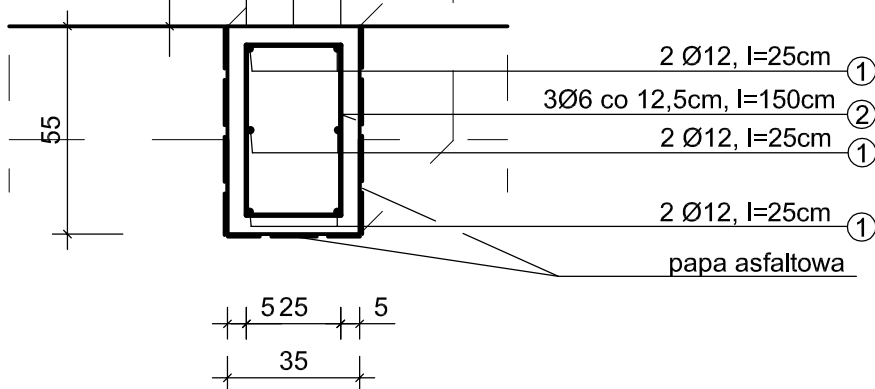


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ STOPY

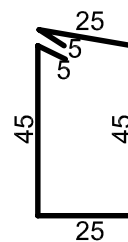
NR	ŚR. [ø]	ELEMENT			
		1 STOPA			ŁĄCZNIE 2 szt
		DŁ. [m/mb]	ILOŚĆ [szt.]	RAZEM	
1	12	0,25	6	1,50	
2	6	1,50	3	4,50	
Długość łączna [m]				22,08	
Ciężar jednostkowy [kg] ø 12=0,888					
Ciężar jednostkowy [kg] ø 6= 0,222					
Ciężar [kg] ø 12				7,992	15,984
Ciężar [kg] ø 6				0,999	1,998
CIĘŻAR OGÓŁEM [kg]				8,991	17,982



6Ø12 co 22,5cm, l=25 cm

25

3Ø6 co 12,5cm, l=150 cm



AR-PROJECT
Anna Rabiniak
PRACOWNIA PROJEKTOWA

tel. +48 604 24 08 12
e-mail: annarabiniak@wp.pl
ul. Palisadowa 34/5
58-316 Wałbrzych
NIP 886-261-82-45
REGON 021294181

Projektant:	mgr inż. Anna Rabiniak	77/DOŚ/10 DOŚ/BO/0384/10		Data: 02.2018
				Stadium: PB
Temat:	REMONT STROPÓW ORAZ NADPROŻY NAD PIWNICAMI W BUDYNKU PRZY UL. SZKOLNEJ 9 W WAŁBRZYCHU			Skala: 1:20
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa budyku przy ul. Szkolnej 9 ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych			Nr rys.: 5/PB
Tytuł rys.:	Słup murowany oraz stopa fundamentowa - zestawienie stali zbrojeniowej			