










WYKAZ STALI

RODZAJ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZT.	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]
 160x80x5	4550	x5	22.75
 160x80x5	4650	x2	9.30
 160x80x5	1670	x6	10.02
 160x80x5	250	x2	0.50
 160x80x5	1120	x2	2.24
 160x80x5	1750	x3	5.25
 200x8	200	x6	1.20
 200x12	200	x3	0.60
 280x12	280	x2	0.54
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM:			50.06
Cężar jednostkowy [kg/m]:			18.00 1.26 1.88 2.83
160x80x5			
200x8			
200x12			
280x12			
Cężar ogólny [kg]:			905.25

UWAGI:

1. Stal kształtowników i płaskowników: St3S;
2. Łączenia stali z betonem oraz ze ścianą budynku zabezpieczyć przekładką; kauczukową
3. Kotwy M10 i M12;
4. Spawy pachwinowe 3mm;

Projekt:	ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO „AKADEMIK” P.W. DLA PRZYSTOSOWANIA WEJŚCIA DO POMIESZCZEŃ PRZYCHODNI LEKARSKICH OD UL. MOCHNACKIEGO DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH Adres inwestycji: ul. Akademicka 5, dz. nr ew. 65/1 obręb 2-02-05	 VODA			
		00-367 Warszawa, M.Kopernika 8/18 m26 tel.:791 228 000 ;22/308 00 09			
Inwestor:	Politechnika Warszawska PI.Politechniki 1,00-661 Warszawa	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
		Projektant:	mgr inż.arch.Mariola TRZECIAK	Wa 620/91	
Treść Rysunku:	WYKAZ STALI	SKALA	DATA	Sekcja budynku	Nr rysunku
		PROJ.TECH.	16.12.2021	D-10	