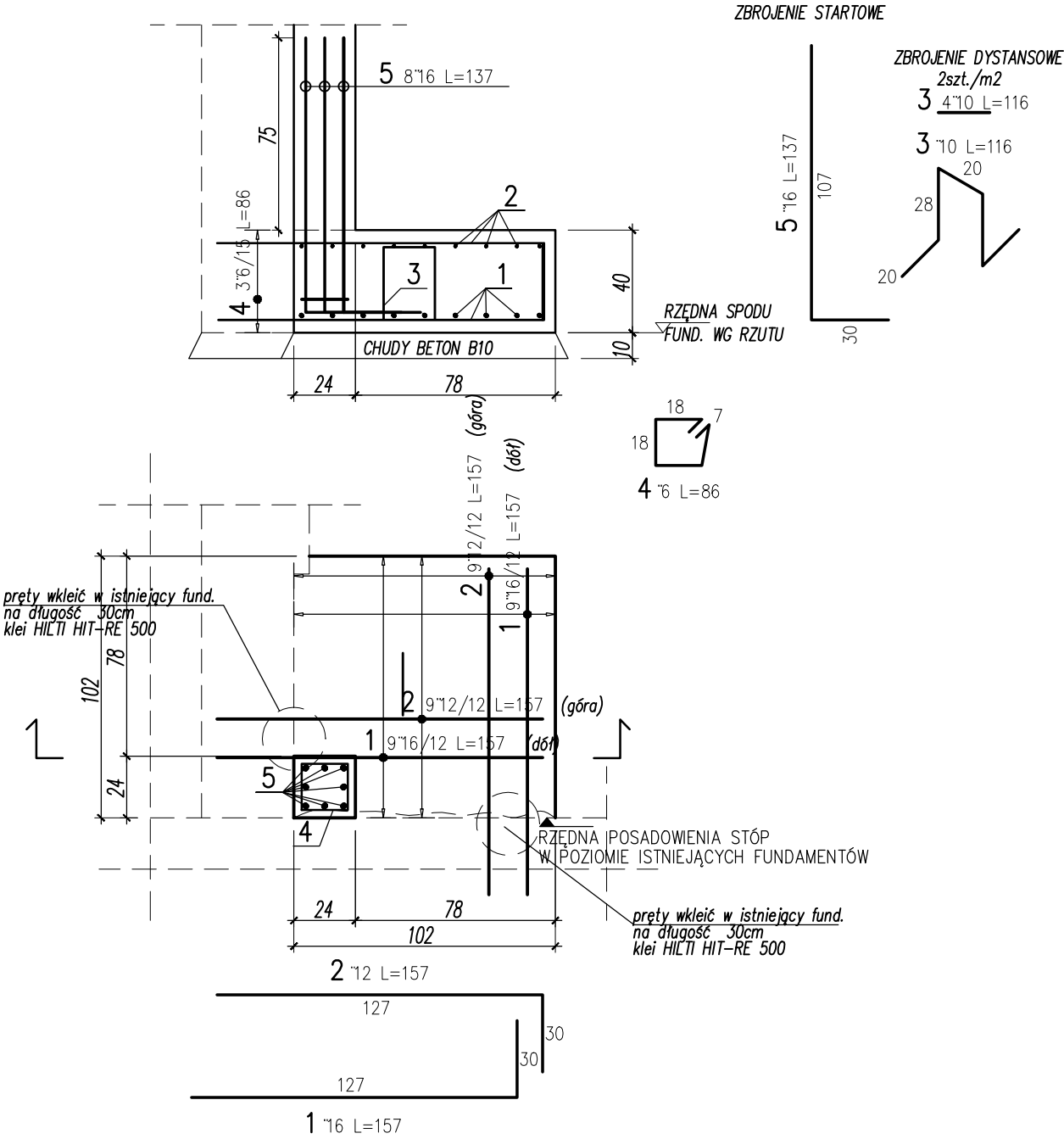


F-1
SKALA 1:25 SZT.2



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

BIURO PROJEKTOWE				Obiekt:		Rys. Nr rys. Strona 1 Data Wsk			
Nr	φ [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]			
1	16	A IIIIN	18	30 127	157	6	10	12	16
2	12	A IIIIN	18	30 127	157			28.26	
3	10	A IIIIN	4	20 28 20	116		4.64		
4	6	A IIIIN	3	7 18 18	86	2.58			
5	16	A IIIIN	8	30 107	137				10.96
Długość ogółem [m]						2.58	4.64	28.26	39.22
Ciężar 1mb [kg]						0.222	0.617	0.888	1.58
Ciężar ogółem [kg]						0.6	2.9	25.1	62
Ciężar wg klas stali [kg]						(A IIIIN) 90.6			
Ciężar razem [kg]						90.6			

- UWAGA:
- Pod fundamentami chudy beton B10 gr.10cm
 - Otulina zbrojenia – fundamanty 5cm
 - Otulina zbrojenia – słup 3cm
 - Słupy do poziomu ±0,00m zaizolować przeciwwilgociowo dwiema warstwami roztworów bitumicznych
 - Zestawienie stali na jeden element

INWESTOR	Mazowiecki Urząd Wojewódzki Plac Bankowy 3/5 00-950 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Wiązowna		
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa budynku położonego w Warszawie przy ul. Marszałkowskiej 3/5 w celu przystosowania do potrzeb Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego		
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
OBIEKT	Budynek biurowy ul. Marszałkowska 3/5 00-624 Warszawa dz. nr ewid. 52 obr. 5-05-10		
TEMAT RYSUNKU	F-1		

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Sobieszczański	LUB/0187/PWOK/12	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Koziński	LUB/00216/POOK/09	
OPRACOWAŁ	-		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
03.2014	MUWM-PW-KT-430	A	1:25