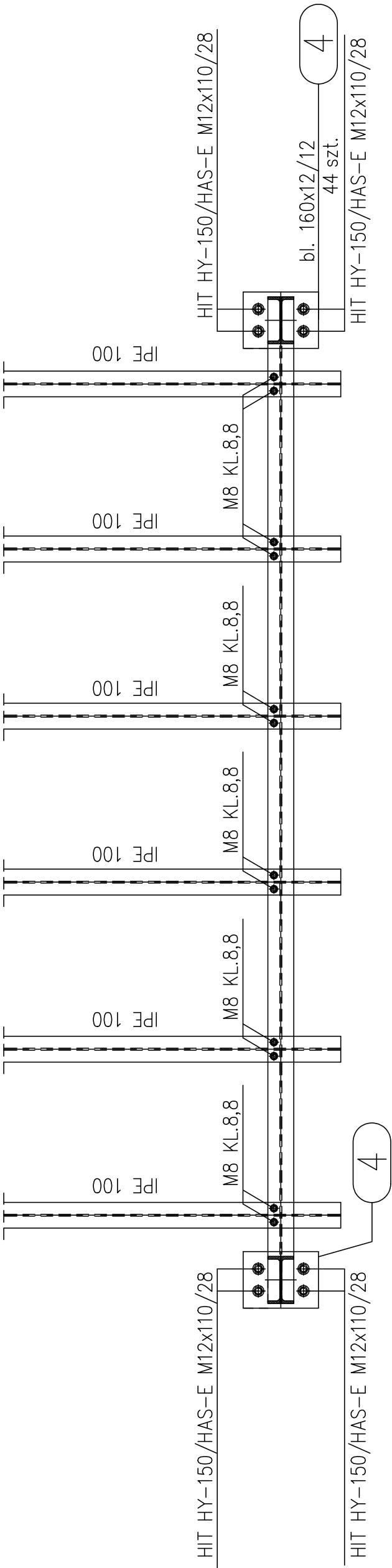
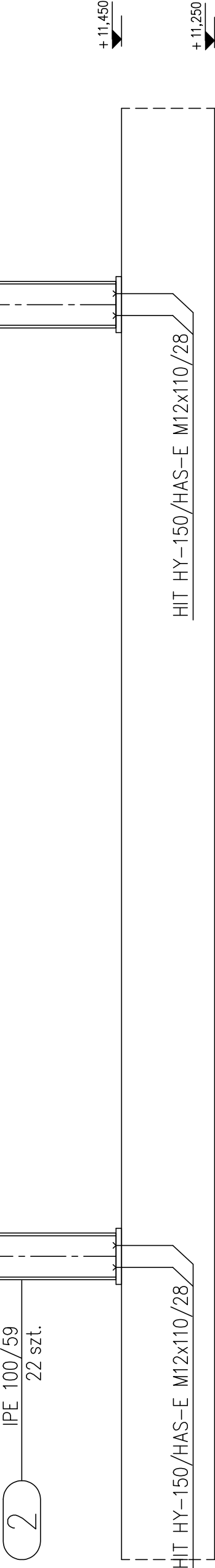


ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość mm	Ilość		Masa		Materiał	Uwagi
			szt.	jedn.	1 szt.	razem		
1	IPE 100	500	22	8,1	4	88	St3S	
2	IPE 100	590	22	8,1	4,8	105,6	St3S	
3	IPE 100	2140	22	8,1	17,3	380,6	St3S	
4	bl. 160x12	120	44	15,1	1,8	79,2	St3S	
5	IPE 100	10270	18	8,1	83,2	1497,6	St3S	
6	IPE 100	5550	6	8,1	44,8	268,8	St3S	
7	IPE 100	7910	6	8,1	64,1	384,6	St3S	
Razem masa 1 elementu					kg	2804,4		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					kg	2804,4		

RAZEM NA RYSUNKU		kg	2804,4
------------------	--	----	--------

HIT HY–150/HAS–E M12x110/28 – SZT. 176
ŚRUBA M8 KL.8,8 – SZT. 120



- UWAGI:
- NINIEJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI I INSTALACYJNYMI.
 - WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE I ELEMENTY WYPOSAŻENIA MUSZĄ POSIADAĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA.
 - STAL PROFILOWA S235JRG2.

INWESTPROJEKT - ZACHÓD		branża	
Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9		KONSTRUKCJA	
nazwa obiektu		BUDYNEK KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI WRAZ Z ZESPÓŁEM BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH	
adres		Stargard Szczeciński, ul Warszawska 29 dz.nr 464, obręb 11	
temat rysunku		RUSZT DO MOCOWANIA KONWEKTORÓW SOLARNYCH	
projektant	dr inż. R. Mes	nr rys	nr rys
asystent proj.	mgr inż. Damian Banaszczyk	data	data
sprawdz.	mgr inż. R. Kaluża	data	data

M8 KL.8,8