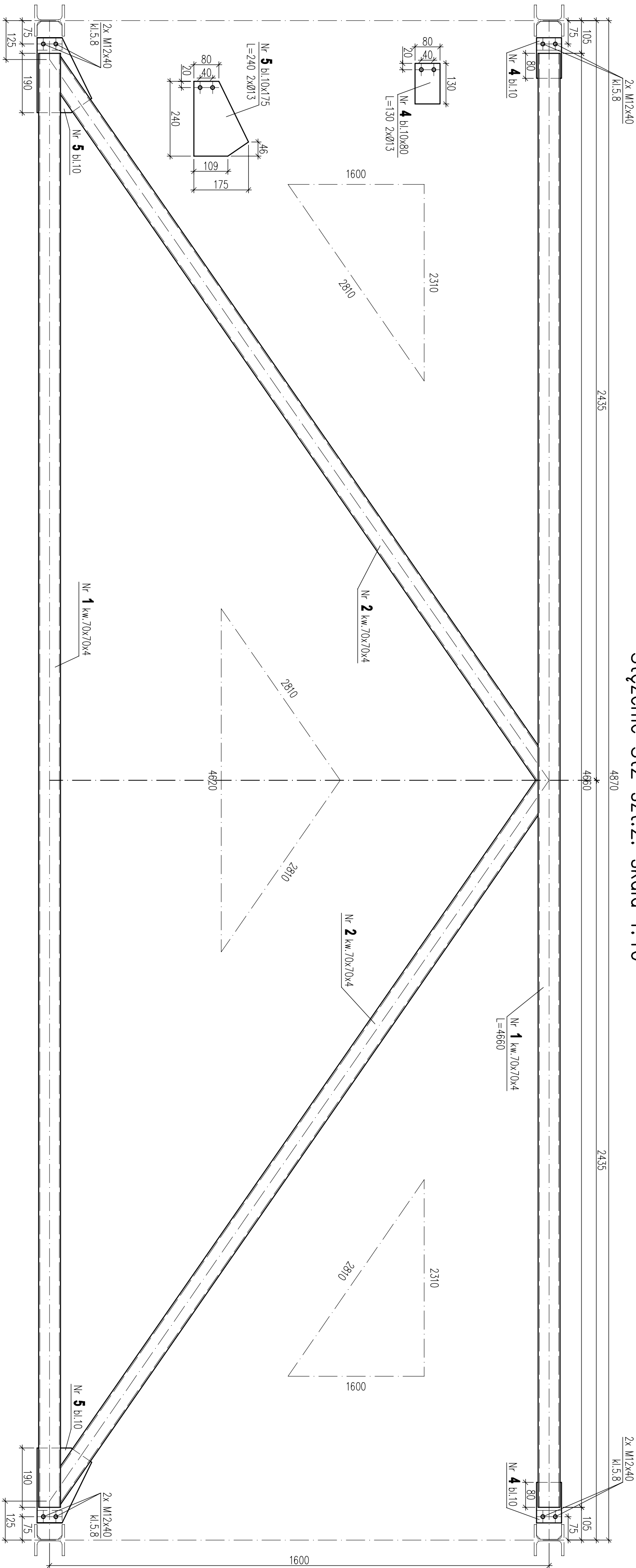


Stężenie St2 szt.2. skala 1:10



Stal profilowa S235 (St3S)

- UWAGI:
- Usytuowanie elementów wg rys. nr 6K;
  - Spoiny pachwinowe wykonać:
    - jednostronne – 0,7 cięszszego materiału;
    - dwustronne – 0,5 cięszszego elementu;
  - Zabezpieczenie poz. konstrukcji stalowej według opisu części architektonicznej projektu
- architektoniczno–budowlanego.

Wykaz stali profilowej

Nr	Element	Długość L mm	Masa jedn. kg/m	Ilość szt.	Masa 1 szt. kg	Masa całkowita kg
1	kw. 70x70x4	4660	8,20	4	38,21	152,85
2	kw. 70x70x4	2779	8,20	4	22,79	91,15
4	bl. 10x80	130	6,28	4	0,82	3,27
5	bl. 10x175	240	13,74	4	3,30	13,19
6	Śruba M12x40 + nakr. M12 + podkł. M12	16	0,06	16	0,96	0,99
Masa razem					kg	261,45
Dodatek na spoiny					kg	4,71
Masa ogółem					kg	266

Nazwa rysunku:  STĘŻENIE St2			
Nazwa obiektu:  HALA HANDLOWO-MAGAZYNOWO-GARAZOWA			
Adres obiektu: RADOM, UL. LUBELSKA 65, DZ. NR 137/1, 137/2, (OBRĘB 0030-DZIERZKÓW, ARK. 45)			
Brutto:	Imię Nazwisko HENRYK KOLCZYŃSKI	Nr uprawnień i specjalność UPR. BUA-III-8386/7/90 KONSTRUKCYJNA	Podpis
Sprawdził:	mgr inż. MICHAŁ KOLCZYŃSKI	MAZ/0404/PMBK/17 KONSTRUKCYJNA	
26-600 RADOM, ul. Wiejska 36, tel. 50 351 195, biuro@kolprojekt.pl			
KolPROJEKT mgr inż. Henryk Kolczyński			
Skala:	1:10	PT	02.2022
Stronum:			11K