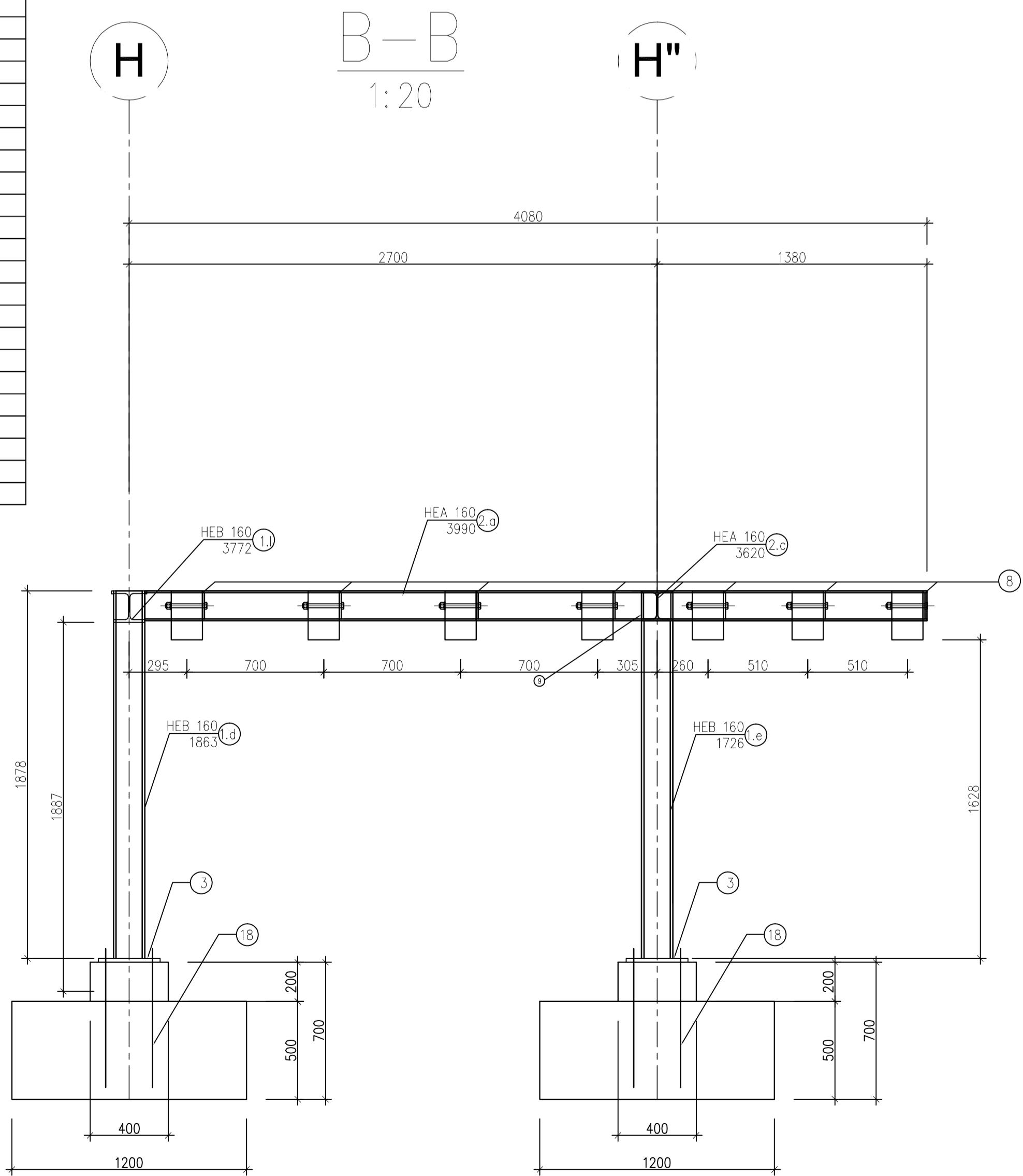


Zestawienie stali					
Nr el.	Element	Ilość [szt.]	Długość [mm]	CieŜar [kg/m]	CieŜar [kg/szt]
1.a	HE160B	4	3394	42.6	144.584
1.b	HE160B	4	3033	42.6	129.206
1.c	HE160B	4	2896	42.6	123.370
1.d	HE160B	2	1863	42.6	79.364
1.e	HE160B	2	1846	42.6	78.640
1.f	HE160B	2	1726	42.6	73.528
1.g	HE160B	1	1368	42.6	58.277
1.h	HE160B	6	1268	42.6	54.017
1.i	HE160B	1	1180	42.6	50.268
1.j	HE160B	13	1380	42.6	58.788
1.k	HE160B	3	5972	42.6	254.407
1.l	HE160B	1	3772	42.6	160.687
1.m	HE160B	1	3472	42.6	147.907
2.a	HE160A	6	3990	30.4	121.296
2.b	HE160A	3	5820	30.4	176.928
2.c	HE160A	1	3620	30.4	110.048
2.d	HE160A	1	3320	30.4	100.928
3	bl. 20x234x316	16	-	-	11.609
4	bl. 10x95x95	80	-	-	0.708
5	bl. 15x160x180	6	-	-	33.912
6	bl. 10x76x130	10	-	-	0.776
7	bl. 10x76x117	6	-	-	0.698
8	bl. 10x76x132	90	-	-	0.788
9	bl. 10x132x140	10	-	-	1.451
10	bl. 10x76x104	6	-	-	0.621
11	bl. 16x160x160	32	-	-	3.215
Suma [kg]					6439.786

Zestawienie elementów złącznych			
Lp.	Element	Długość [mm]	Ilość [szt]
12	Śruba M16	45	52
13	Nakrętka M16	-	52
14	Podkładka M16	-	104
15	Śruba M20	55	64
16	Nakrętka M20	-	192
17	Podkładka M20	-	192
18	kotwa fajkowa M20	710	64



- Uwaga:
- Konstrukcja zabezpieczona przed korozją poprzez ocynk ogniowy według ISO, oraz powłoką malarską zapewniającą trwałość określoną przez architekta.
  - Kolor powłoki malarskiej według zaleceń architekta.
  - Gatunek stali: S235J2

## SpaTa-ART

ul. Braci Gieryskich 103  
65-140 Zielona Góra  
email: architektura@spasinski.pl

OBIEKT I ADRES:

STRZELNICY CYWILNEJ SPORTOWO –  
REKREACYJNEJ  
Z MOŻLIWOŚCIĄ WYKORZYSTYWANIA DO  
SZKOLENIA  
STRZELECKIEGO WOJSKA (SC-W)  
DOMIANÓW dz. nr 353/9

TYTUŁ RYSUNKU:

Konstrukcja stalowa  
Daszku II- PRZEKRÓJ  
POPRZECZNY

PROJEKTANT-ARCHITEKTURA

nr. uprawnień

dr. inż. Łukasz Rduch

SLK/5526/POOK/14

SPRAWDZAJĄCY

nr. uprawnień

dr. inż. Robert Cybulski

SLK/7602/PBK/17

OPRACOWANIE

nr. uprawnień

Jakub Ciupka

NR PROJEKTU

FAZA

PW

BRANŻA

SKALA 1:20

DATA

luty  
2020

NR RYS./NR STR.

K-06-1