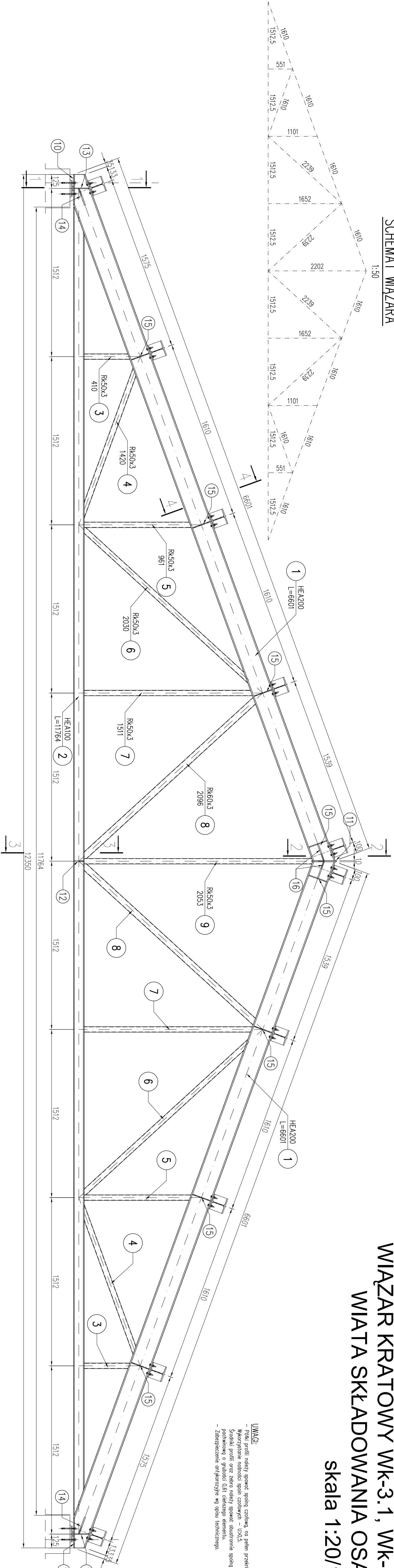


SCHEMAT WIĄZARA

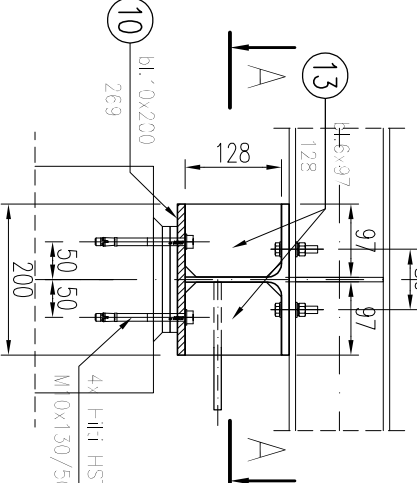
1:50



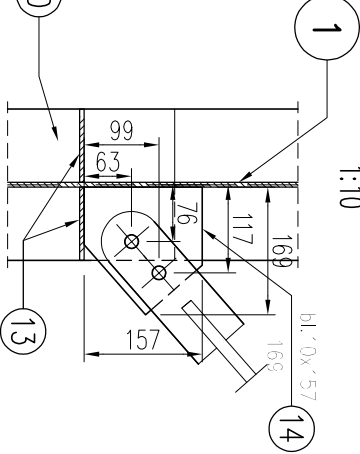
WIĄZAR KRATOWY WK-3.1, WK-3.1*
WIATA SKŁADOWANIA OSADU
skala 1:20/1:10

UWAGI:
- Półki profili należy spawać spoiną czółową, na pełen przekrój.
- Wykorzystać nośności spoin czółowych – Ux1,5.
- Środniki profili oraz zebra należy spawać obustronnie spoiną pochwinową o grubości 0,6l cieńszego elementu.
- Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.

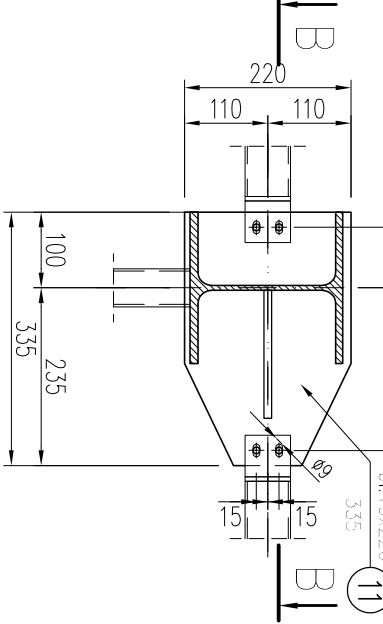
1-1
1:10



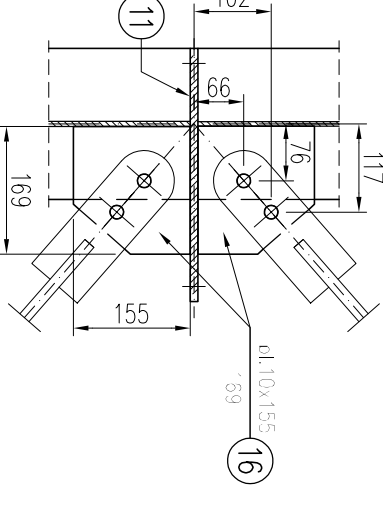
A-A
1:10



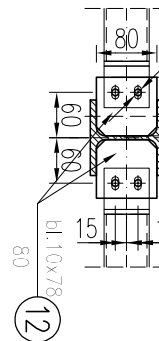
2-2



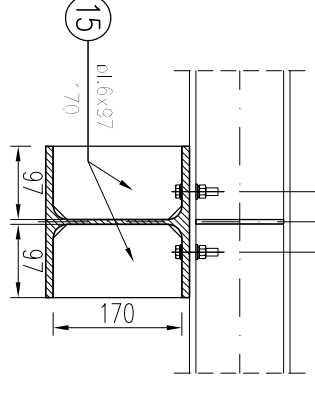
B-B
1:10



3-3
1:10



4-4
1:10



Wykaz stali dla Iszt.					
Nr elem.	Element	Ilość [szt.]	Długość [m]	Masa jedn. [kg/m]	Masa cel. [kg]
1	HEA200	2	6,601	33,335	666,7
2	HEA100	1	11,76	16,7	196,46
3	RK 50x50x3	2	0,410	4,34	1,78
4	RK 50x50x3	2	1,420	4,34	6,16
5	RK 50x50x3	2	0,961	4,34	4,17
6	RK 50x50x3	2	2,030	4,34	8,81
7	RK 50x50x3	2	1,511	4,34	6,56
8	RK 60x60x3	2	0,08	5,29	0,42
9	RK 50x50x3	1	2,05	4,34	8,91
10	bl. 10x20x269	2			4,22
11	bl. 10x78x80	4			0,58
12	bl. 10x157x169	2			2,08
13	bl. 6x97x80	4			0,78
14	bl. 10x155x169	16			4,11
15	bl. 10x155x169	2			4,11
Kotwy wkręcone HST					8
HST M10x130/50					8

RAZEM	966,13
Dodatk. na spoiny 1,8%	17,39
RAZEM	983,52

Stal profilowa: S235JR (St3S)

BIONOR Sp. z o.o.
ul. Sołgiemnego 26, 25-114 Kielce
tel./fax 41 348 33 03, 607 069 858
www.bionor.pl, bionor@bionor.pl

Opis:

głm. SĘDZISZÓW, pow. JEDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE

Zamierzenie budowlane:

W MIEJSCOWOŚCI SĘDZISZÓW

Brzoza: KONSTRUKCJA

Stadum: PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: WIATA SKŁADOWANIA OSADU

Wskazanie: WK-3.1, WK-3.1* WIĄZAR KRATOWY STALOWY

Skala: 1:20/10

Data: 08.2016

Podpis: K-16.7

Projektant: mgr inż. Marcin Niszek

Opis: mgr inż. Katarzyna Karys

Wzrost: inż. Beata Szczepaniak

Uprawnienie: w zakresie konstrukcyjnym

Podpis: [Signature]