

\*\* Zest. dla jednego el. wystukowego-Poz. 16      Suma 1/1 x Wykonac

Nr.	Typ	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Licz.
1	3	16	KS	1	ØRRC70*35*3	S355	2925	13.11	
2	3	1038	KS	1	ØRRC70*35*3	S355	1943	8.71	
3	3	1039	KS	2	ØRRC70*35*3	S355	985	8.83	
4	3	1042	KS	3	ØRRC70*35*3	S355	929	12.49	
5	3	1048	KS	2	ØRRC70*35*3	S355	803	7.19	
6	3	1052	KS	1	ØRRC70*35*3	S355	291	1.30	
7	3	1054	KS	2	ØRRC70*35*3	S355	163	1.46	
8	3	1058	KS	3	RdHR32*3.2	S355	213	1.45	
9	3	1059	KS	3	RdHR16	S355	133	0.63	
10	3	1061	KS	2	BL20*145	S355	164	7.48	
11	3	1064	KS	2	BL12*90	S355	160	2.71	
12	3	1066	KS	2	BL8*70	S355	205	1.80	
13	3	1067	KS	3	BL6*50	S355	50	0.35	
14	3	1068	KS	2	BL6*40	S355	51	0.19	
15	3	1069	KS	4	BL6*40	S355	50	0.38	
16	3	1070	KS	6	BL6*30	S355	40	0.34	

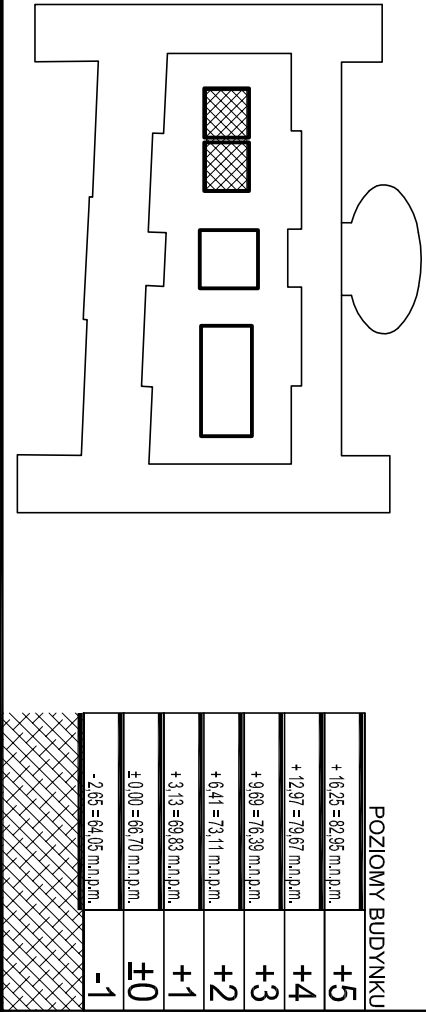
## UWAGI

- ŚRUBY DO POŁĄCZEŃ ZWYKŁYCH KL.8.8.
- ŚRUBY DO POŁĄCZEŃ SPRĘŻONYCH KL.10.9.
- GRUBOŚCI SPOIN PACHWINOWYCH 0.7 GRUBOŚCI CIENSZEU BLACHY W POŁĄCZENIU.
- GRUBOŚCI SPOIN PACHWINOWYCH W POŁĄCZENIU DWÓCH RUR RÓWNA GRUBOŚCI ŚCIANKI RURY.
- SPOINY DOCZOŁOWE NA PEŁEN PRZETOP.
- DO ŁĄCZENIA Z ŻELBETEM UŻYWAĆ KOTEW MECHANICZNYCH M12.
- WYTŁCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI STAŁOWE:
  - KLASA KONSTRUKCJI 2
  - KLASA KOROZYJNOŚCI C2
- KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ R30. ZABEZPIECZENIE – FARBA OGNIODCHRONNA.

STAL: S355

**Bud-Ekspert Sp. z o.o.**  
ul. F. Roosevelta 10/2 60-829 Poznań  
tel. 61 84 79 133    kom. 697 550 461  
e-mail: biuro@budexpert.com  
www.budexpert.com

Schemat obiektu



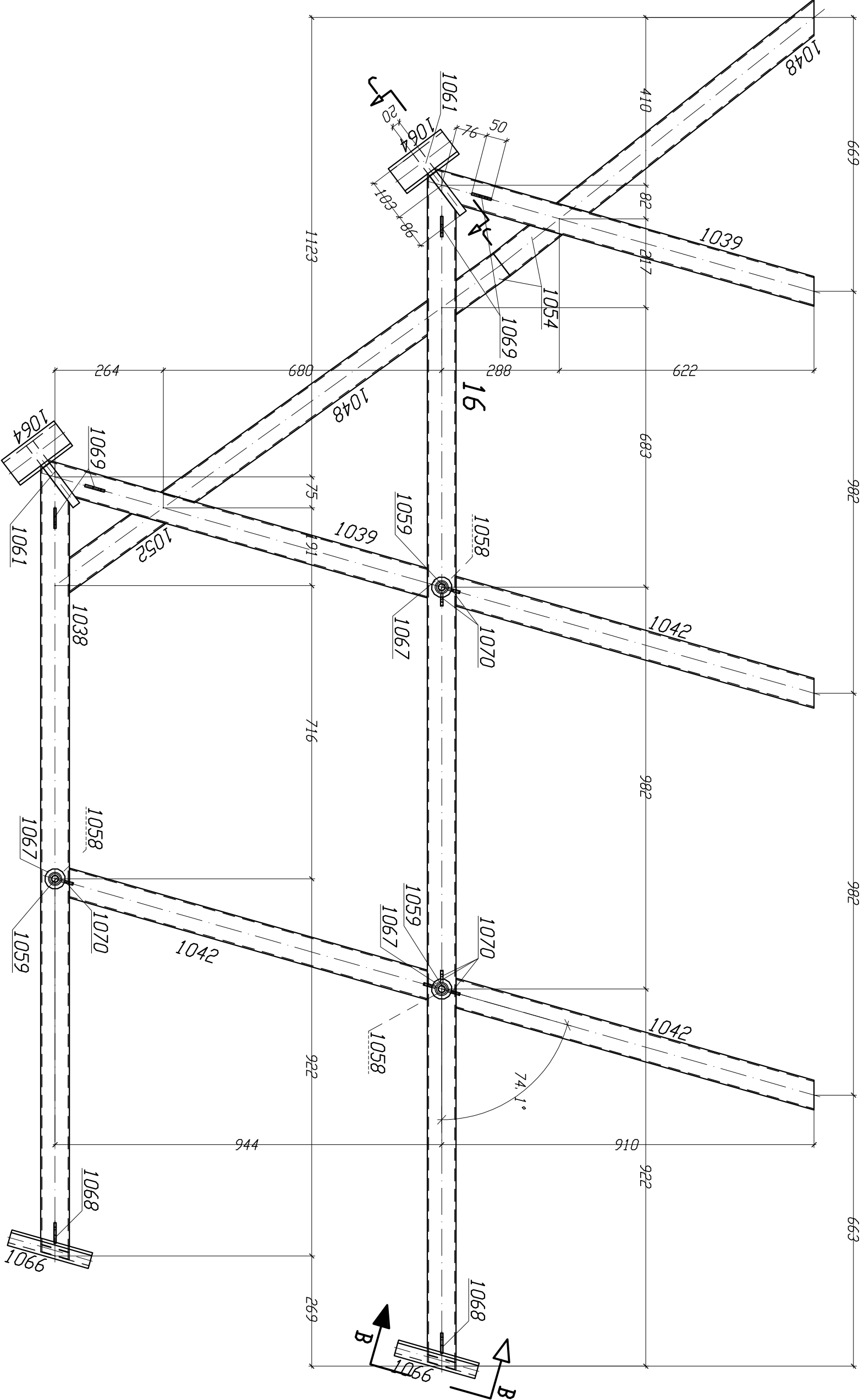
INWESTOR	ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI:
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU  
PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
NA DZIAŁCE 6/2 18 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ

GOŁÓWNY PROJEKTANT KONSTRUKCJI:	UPRAWNIENIA	SPECJALNOŚĆ	PODSIS
mgr inż. PRZEMYSŁAW DRZEWECKI	WKP/0259/PODK/11	Konstrukcja do	
OPRACOWANIE:			
mgr inż. MARGIN CHŁUDZINSKI			

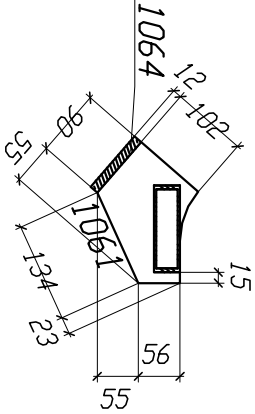
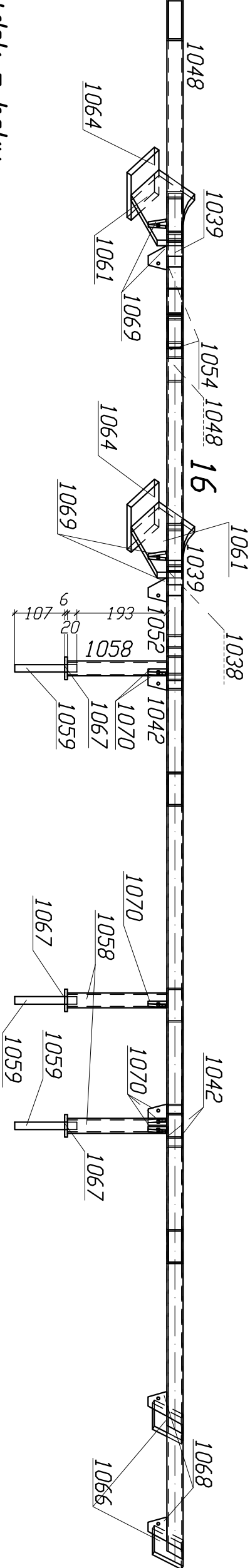
STRONOWANIE:	ROZWIĄZ	KONSTRUKCJA DO	SKALA:
mgr inż. JAN PRZEWIECZKI	PROJEKT WYKONAWCZY	MARZEC 2015	1:10
TYTUŁ RYSUNKU:			
KONSTRUKCJA ŚWIETLIKA PODWÓJNEGO -			
ELEMENTY WYSTŁOKOWE - POZ.16			

IRON TOWER INVESTMENT		JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:	
ul. Miodowa 11/4, 61-654 Poznań		ul. Miodowa 11/4, 61-654 Poznań	
Suturno ADS		Suturno ADS	
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością		spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	
ul. Miodowa 11/11, 61-654 Poznań		ul. Miodowa 11/11, 61-654 Poznań	
NR RYSUNKU:		REWIZJA:	
KK-01-291.7		01	
DATA:		REWIZJA:	
03-2015		01	

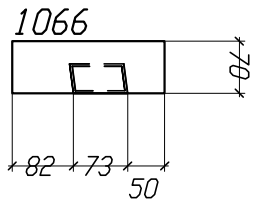


Widok z dołu

Widok z boku



Widok 16, J-J



Widok 16, B-B