

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Z/C	K/R	DATUM / DATE	Č/N	DOPLNĚNÍ / AMENDMENT

±0,000 = 199,10 m n.m. Bpv

PROJEKT / PROJECT:

KAMPUS ALBERTOV - BIOCENTRUM
KA_BIOCENTRUM

ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO
POPISNÁ PARCELNÍ ČÍSLA:
1556/2; 1556/3; 1556/4; 1557; 1558; 1559; 1560/1; 1561; 1553/2;
1564/4; 1564/6; 1569/2; 1569/3; 1571; 1572; 2466/1; 1554; 1563


INVESTOR / CLIENT:

UNIVERZITA KARLOVA
OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:

znameníiii
ZNAMENÍ ČTYŘ - ARCHITEKTI S.R.O., U PŮJČOVNY 968/5, PRAHA 1
T: 224 322 113, E: ARCHITEKTI@ZNAMENICTYR.CZ, W: WWW.ZNAMENICTYR.CZ

ZPRACOVATEL ČÁSTI / SUBCONTRACTOR:



JEKU, s.r.o.
PRAŽSKÁ 1279/18
102 00 PRAHA 10
tel.: 272 011 090
e-mail: jeku@jeku.cz

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION:	PARÉ / SET:


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

ING. MARTINA KUČEROVÁ 

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

ING. JIŘÍ OKÉNKA

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

ING. MARTINA KUČEROVÁ 

FÁZE / PHASE:

DPS DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBJEKT/BUILDING:

SO01 BIOCENTRUM

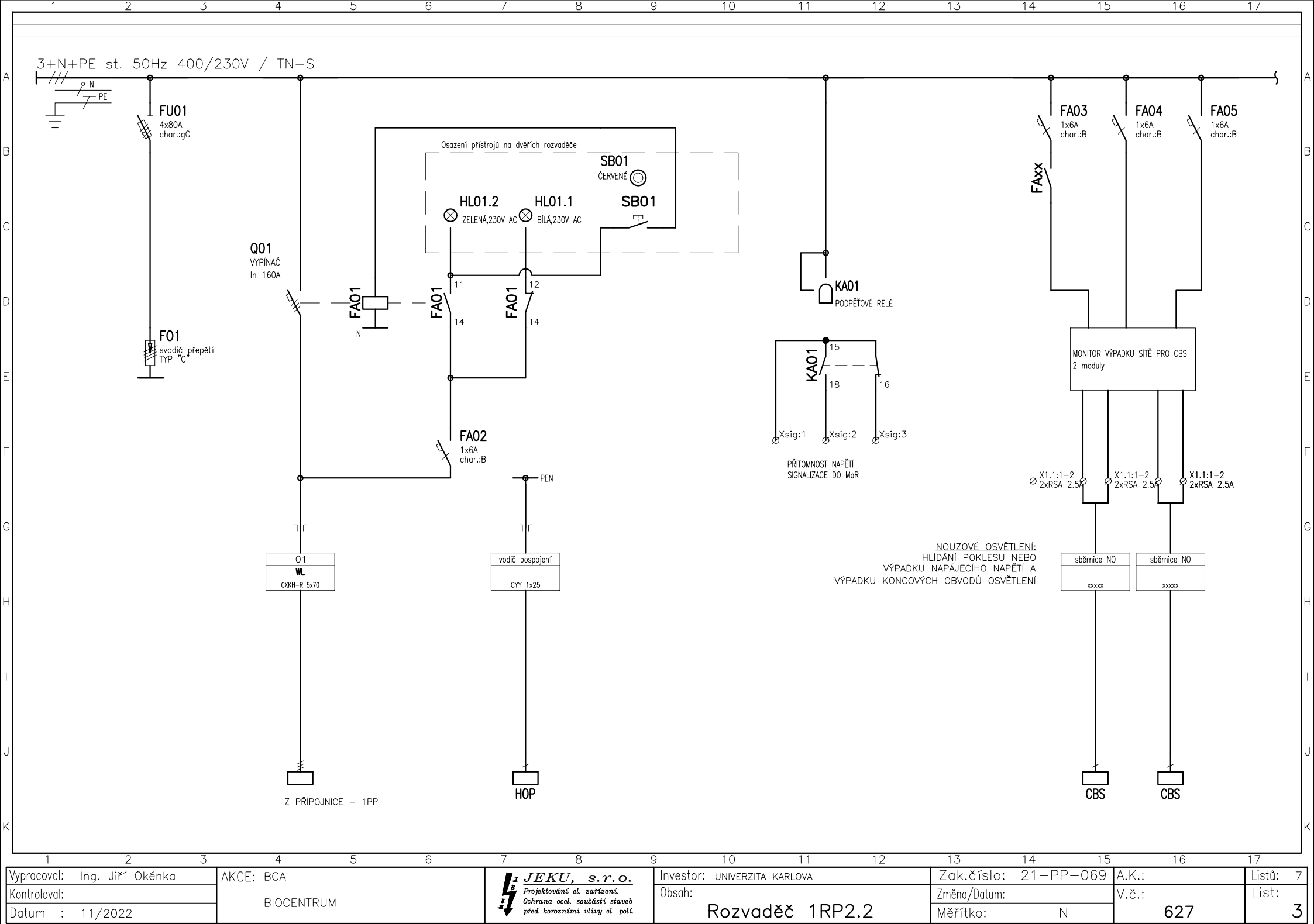
MĚŘÍTKO / SCALE:

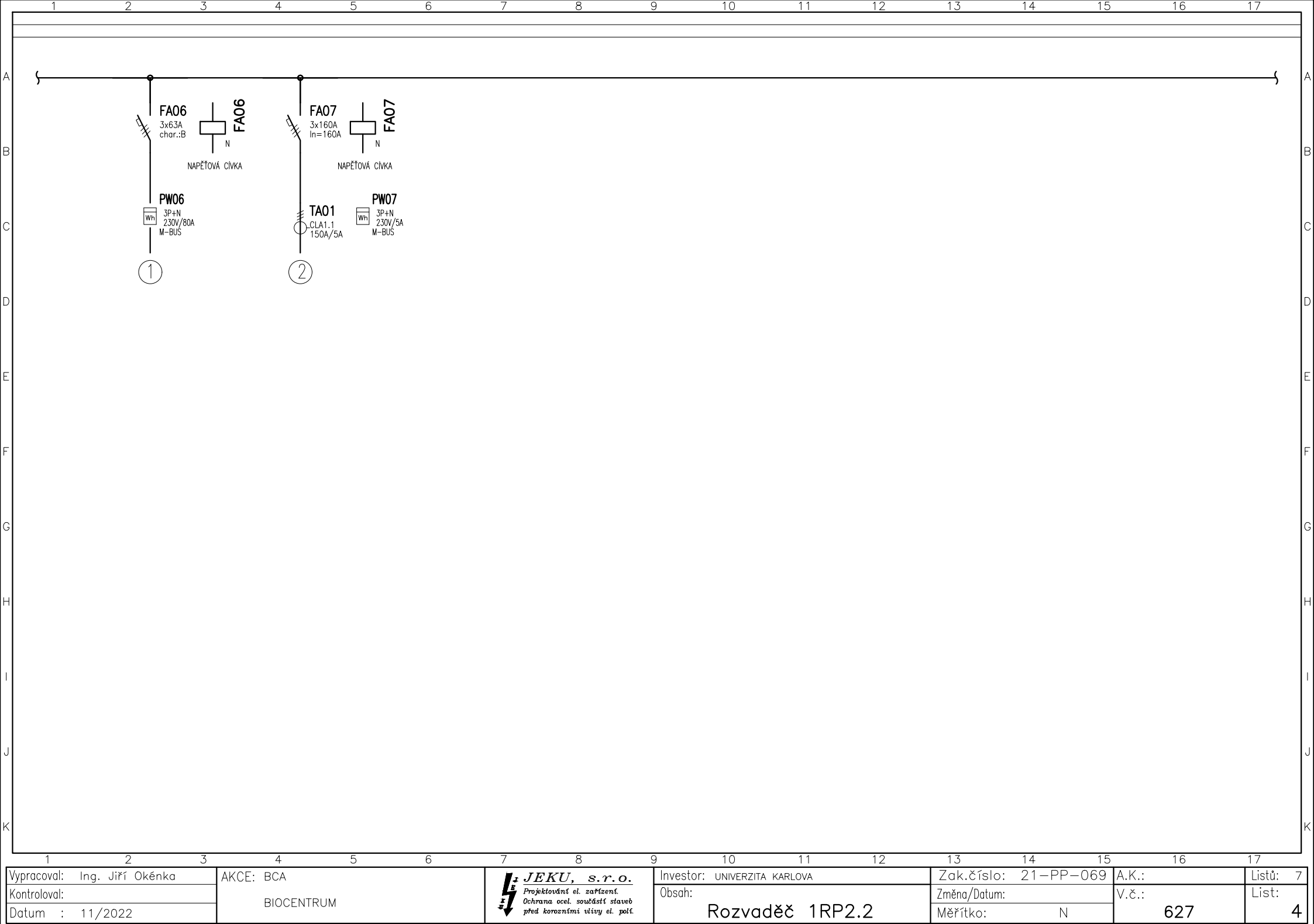
-


NÁZEV VÝKRESU / TITLE:

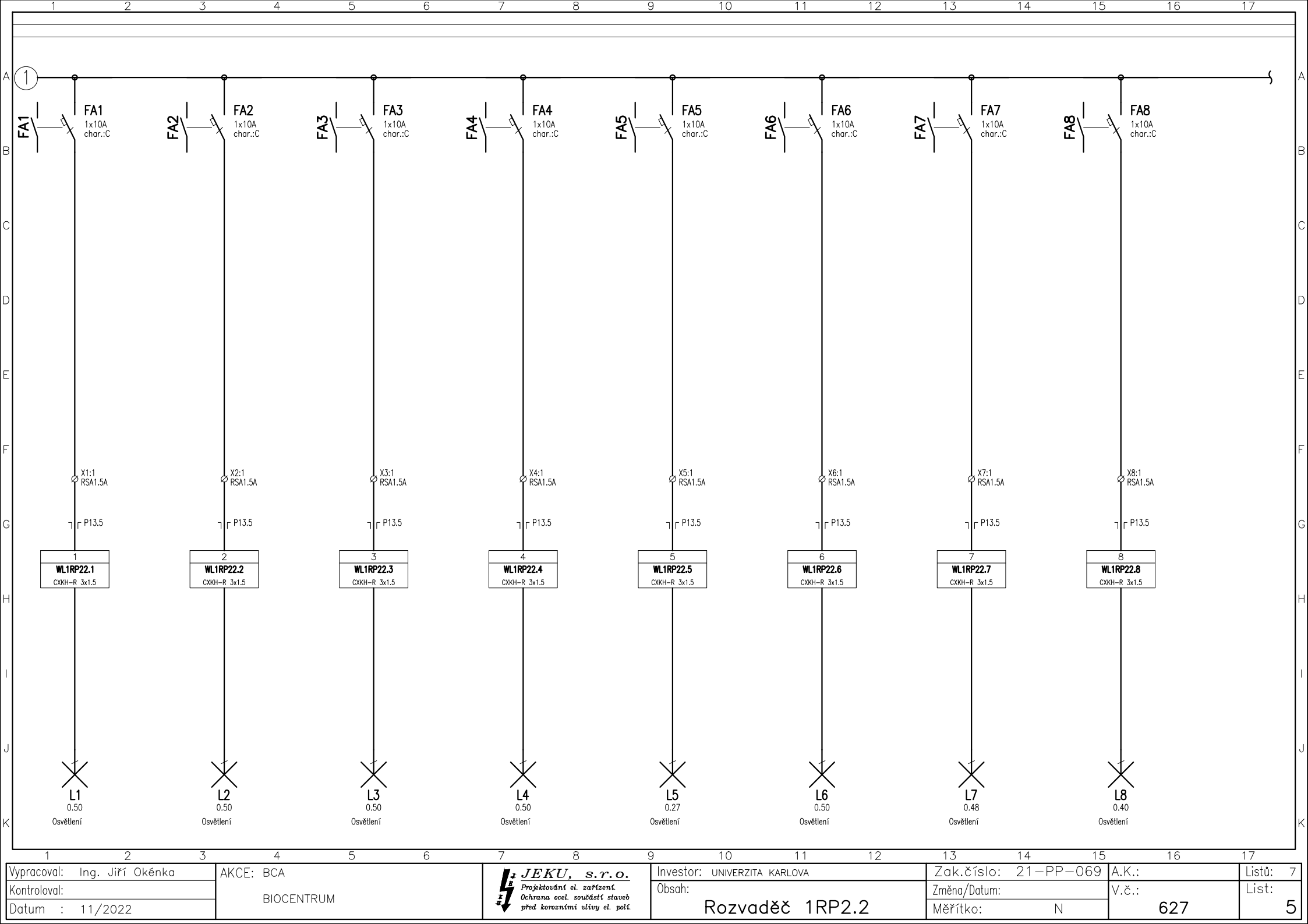
ROZVADEČ 1RP2.2

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:	DATUM / DATE:	REVIZE:
ESI 4_01_226_BCA-ALB	06/2023	0






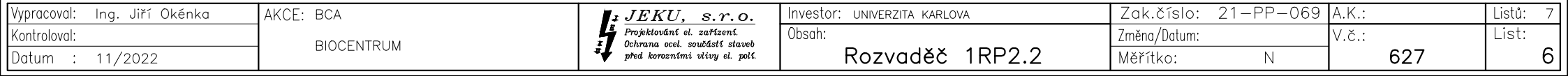
Vypracoval: Ing. Jiří Okénka		AKCE: BCA BIOCENTRUM	 JEKU, s.r.o. <i>Projektování el. zařízení. Ochrana ocel. součástí staveb před korozními vlivy el. polí.</i>	Investor: UNIVERZITA KARLOVA		Zak.číslo: 21-PP-069		A.K.:		Listů: 7	
Kontroloval:				Obsah: Rozvaděč 1RP2.2		Změna/Datum:		V.č.: 627		List: 4	
Datum : 11/2022						Měřítko: N					

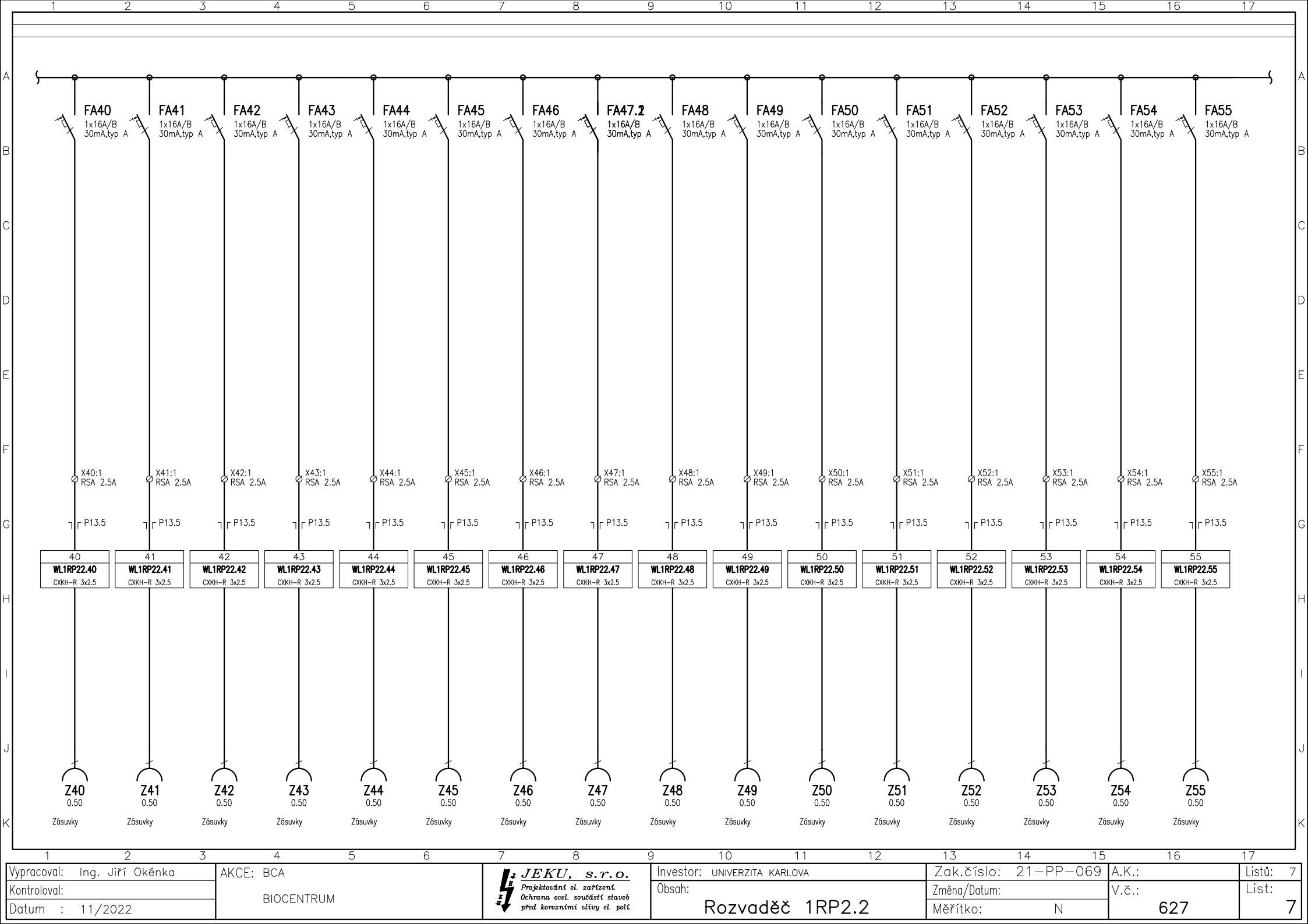


Vypracoval: Ing. Jiří Okénka		AKCE: BCA BIOCENTRUM		Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:				Obsah: Rozvaděč 1RP2.2	Změna/Datum:	V.č.:	List: 5
Datum : 11/2022					Měřítko: N	627	

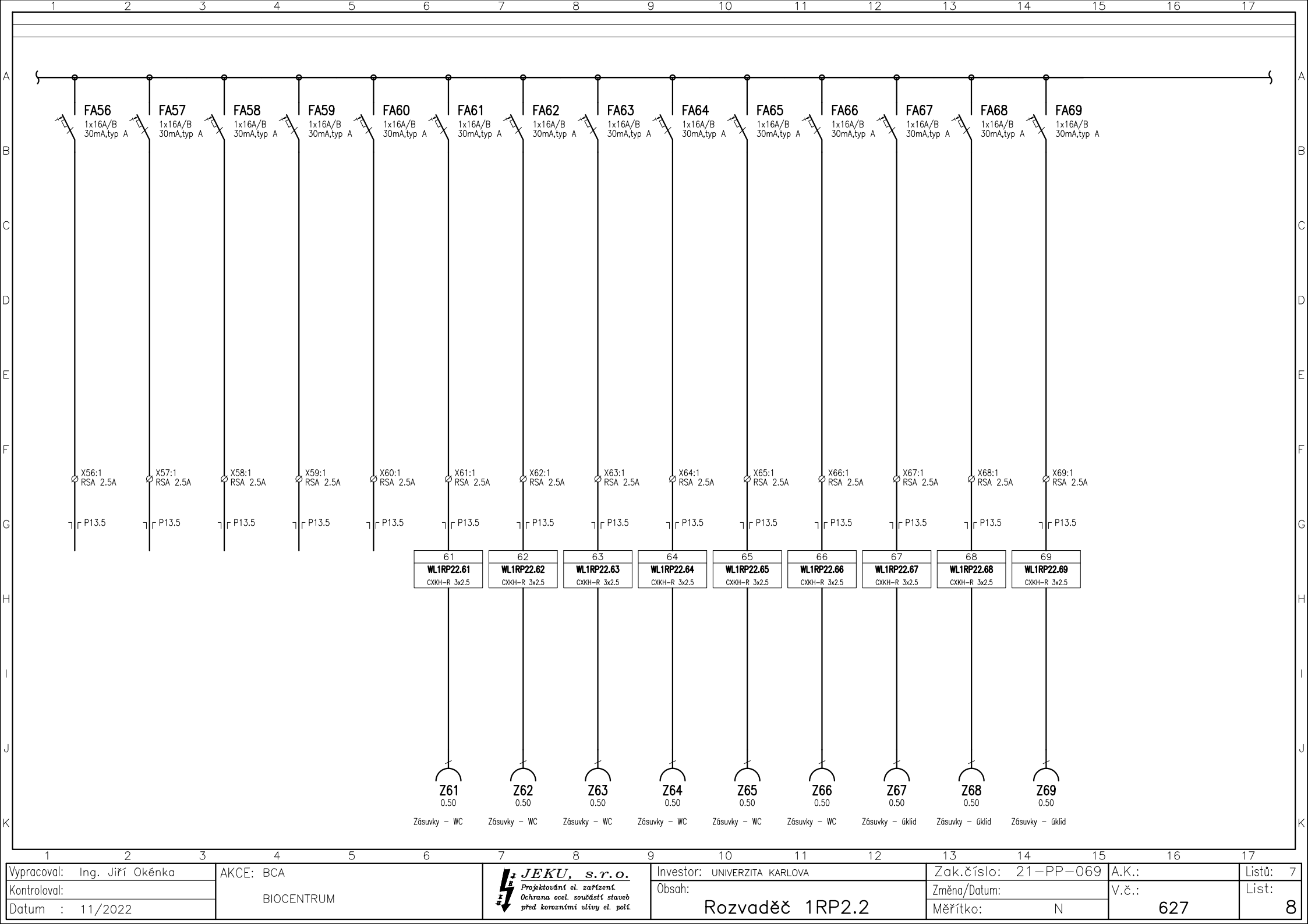


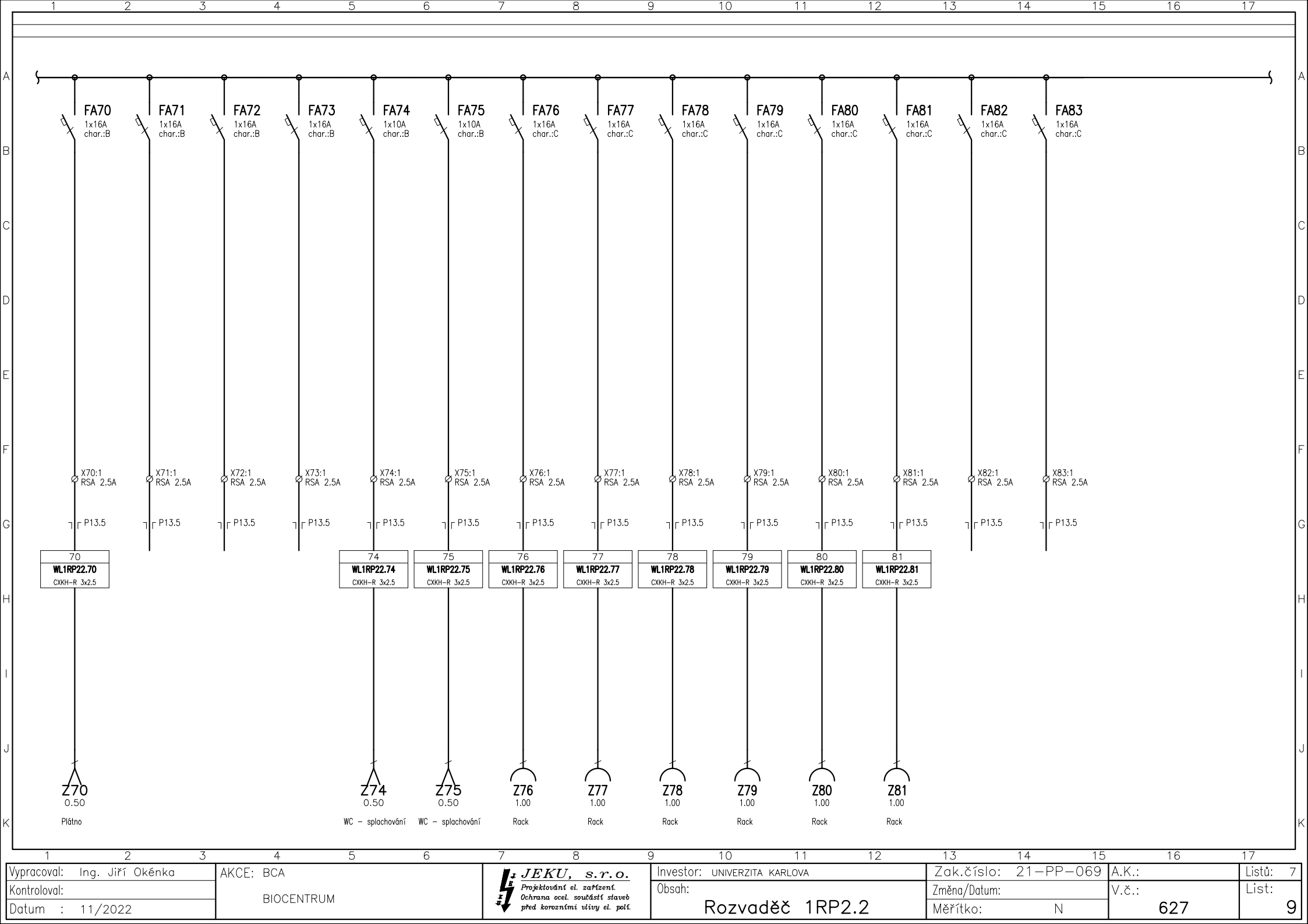
JEKU, s.r.o.
Projektování el. zařizení.
Ochrana ocel. součástí staveb
před korozními vlivy el. polí.

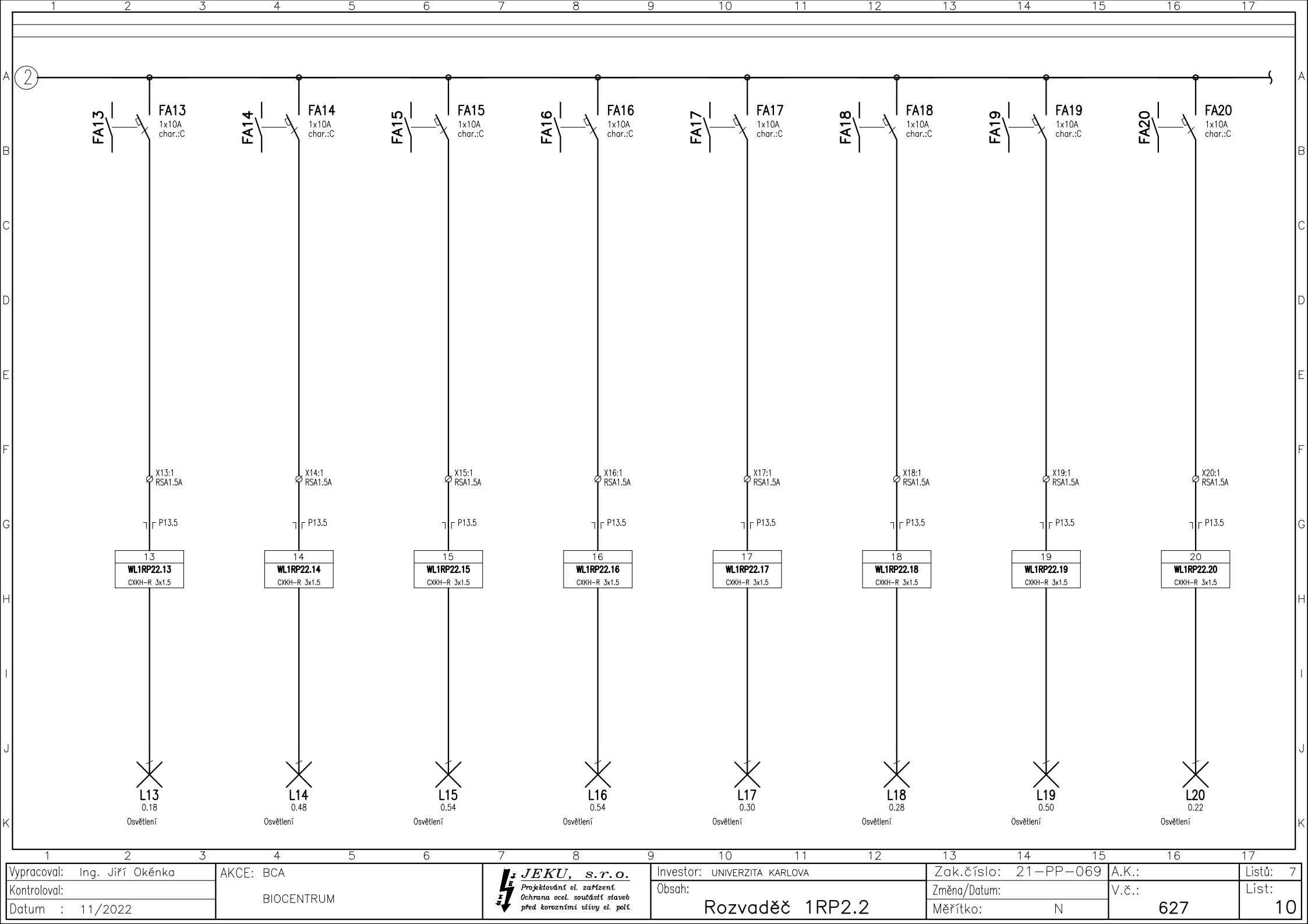





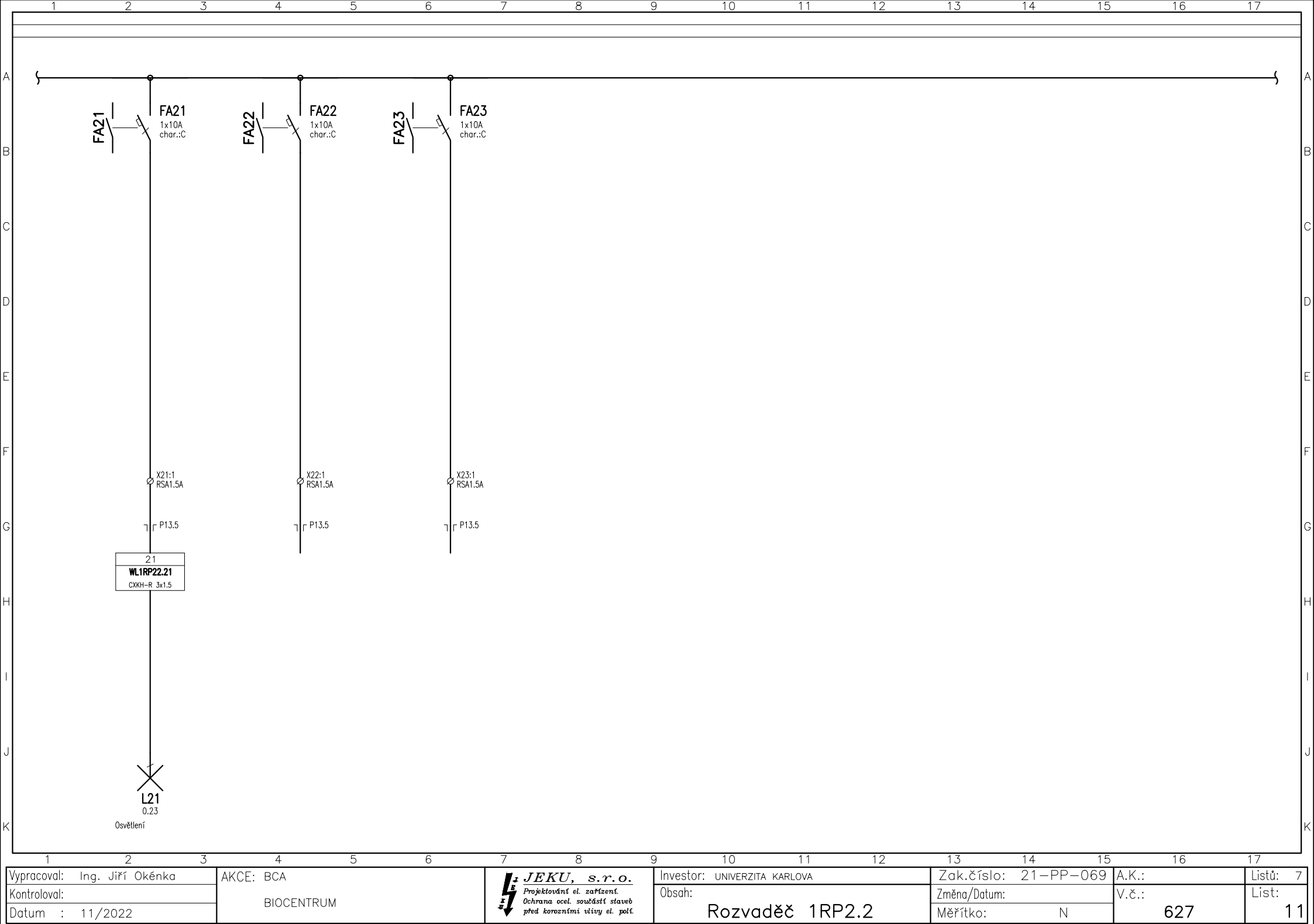
Vypracoval: Ing. Jiří Okénka		AKCE: BCA BIOCENTRUM		Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:				Obsah: Rozvaděč 1RP2.2	Změna/Datum:	V.č.:	List: 7
Datum : 11/2022					Měřítka: N	627	



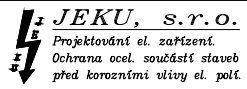


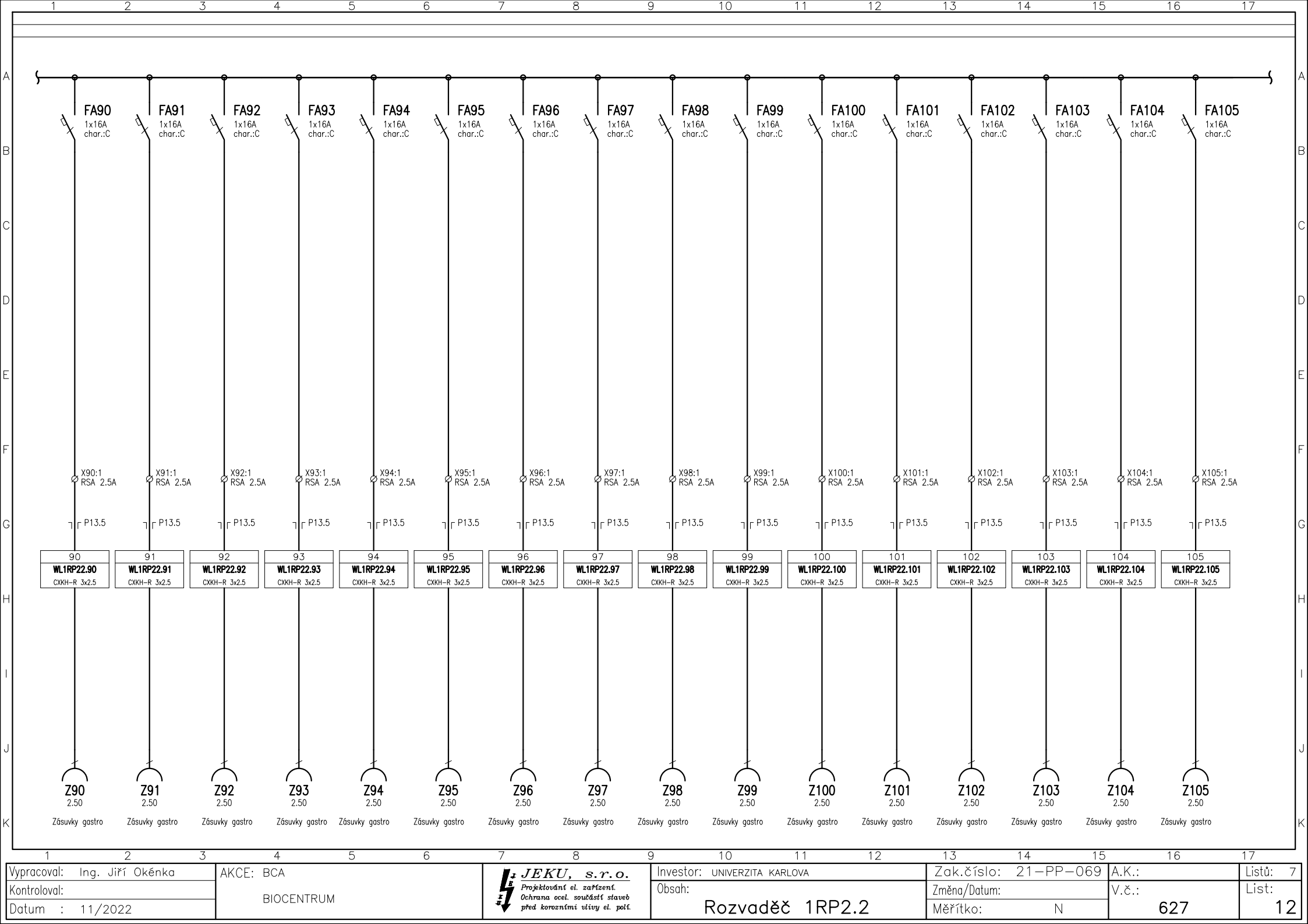


Vypracoval: Ing. Jiří Okénka	AKCE: BCA BIOCENTRUM	 JEKU, s.r.o. <i>Projektování el. zařízení. Ochrana ocel. součástí staveb před korozními účinky el. polí.</i>	Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 11/2022			Rozvaděč 1RP2.2	Měřítko: N	627	10

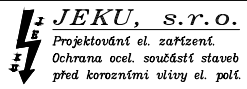


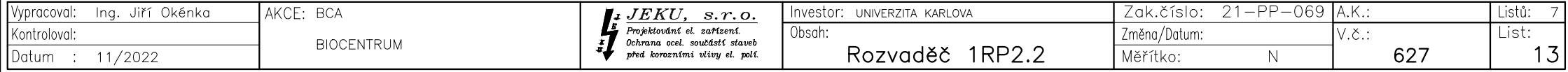
Vypracoval: Ing. Jiří Okénka	AKCE: BCA		Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:	BIOCENTRUM		Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 11/2022			Rozvaděč 1RP2.2	Měřítko: N	627	11

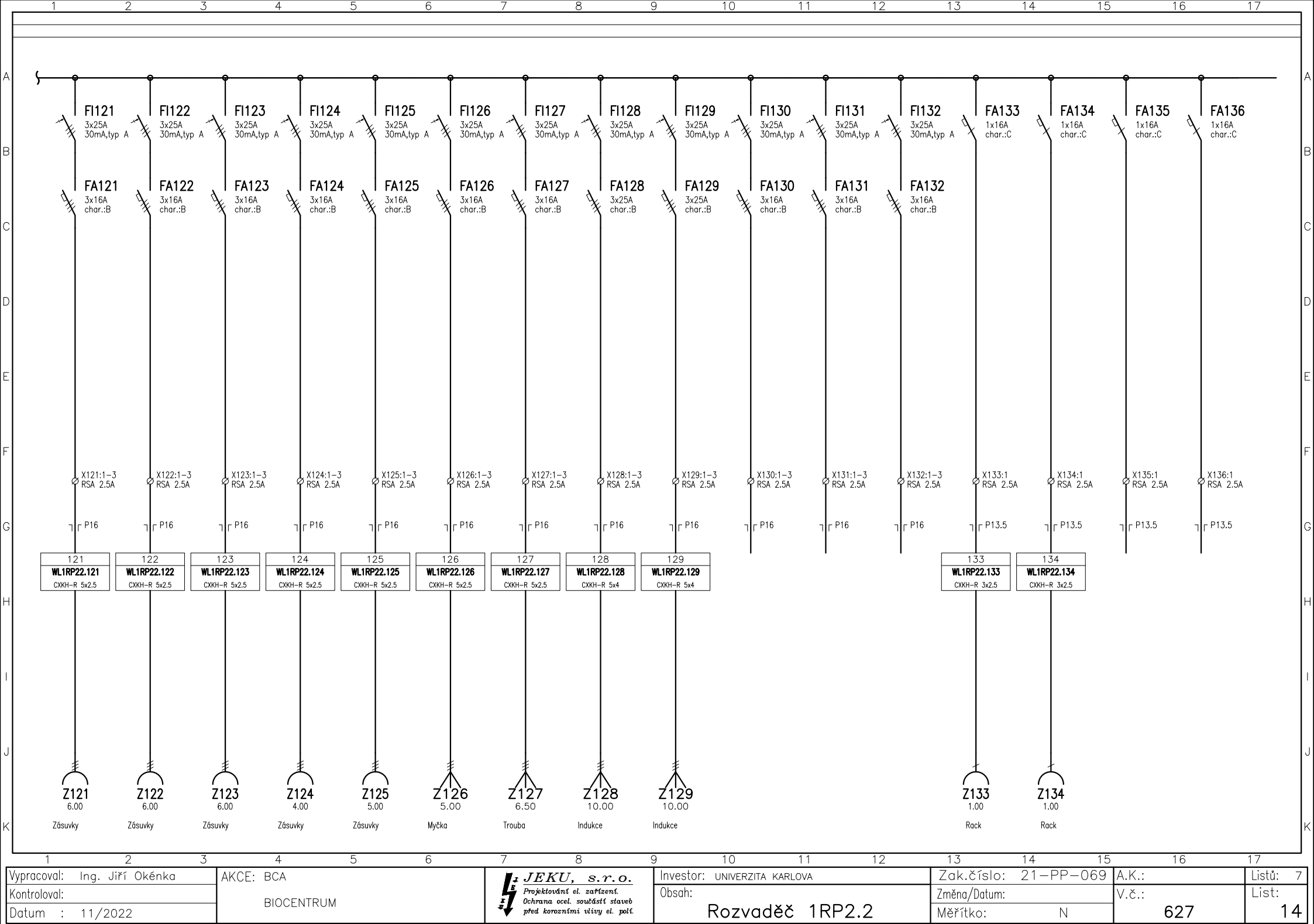


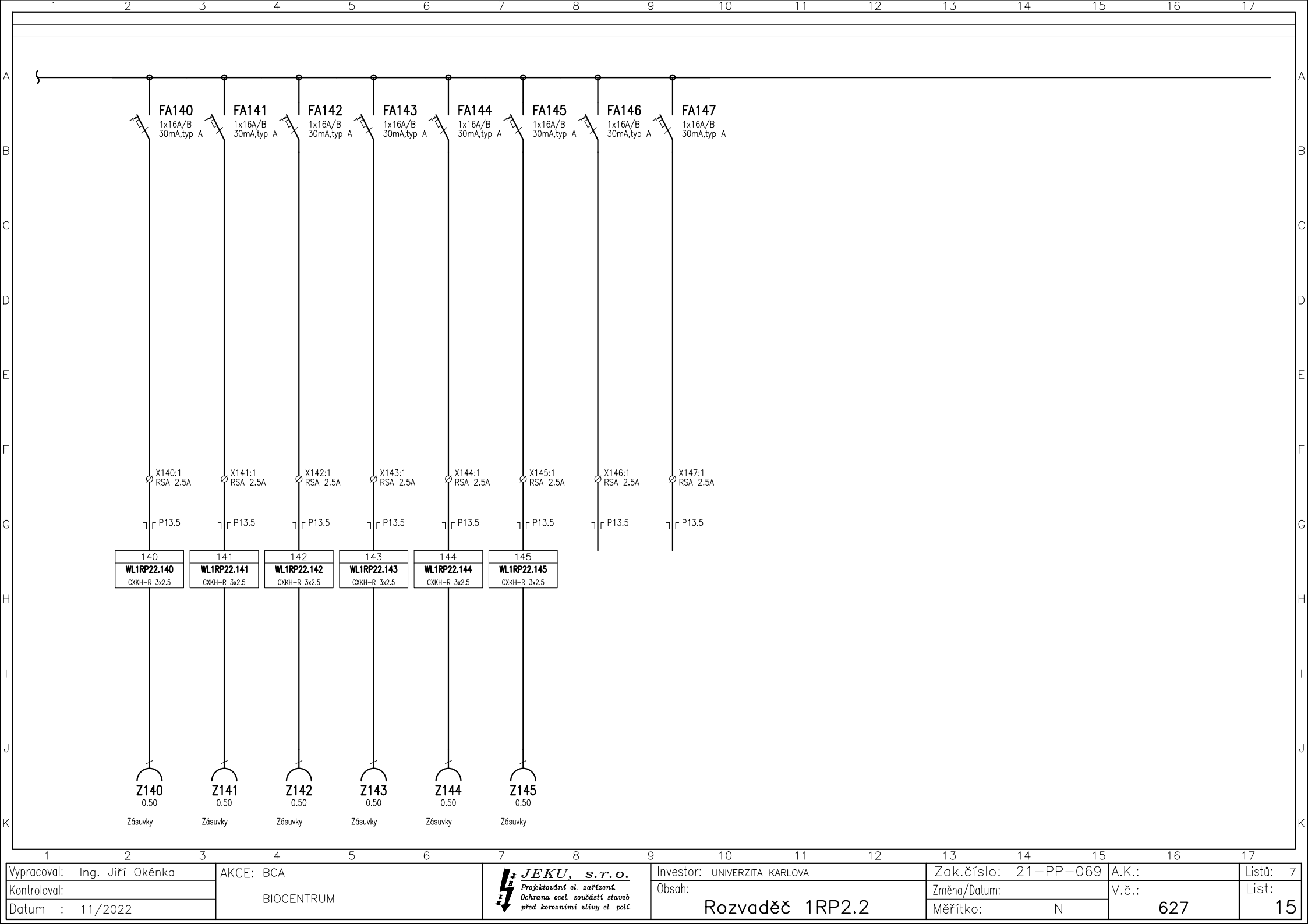


Vypracoval: Ing. Jiří Okénka	AKCE: BCA		Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:	BIOCENTRUM		Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 11/2022			Rozvaděč 1RP2.2	Měřítko: N	627	12









Vypracoval: Ing. Jiří Okénka	AKCE: BCA BIOCENTRUM		Investor: UNIVERZITA KARLOVA	Zak.číslo: 21-PP-069	A.K.:	Listů: 7
Kontroloval:			Obsah: Rozvaděč 1RP2.2	Změna/Datum:	V.č.: 627	List: 15
Datum : 11/2022			Měřítko: N			

