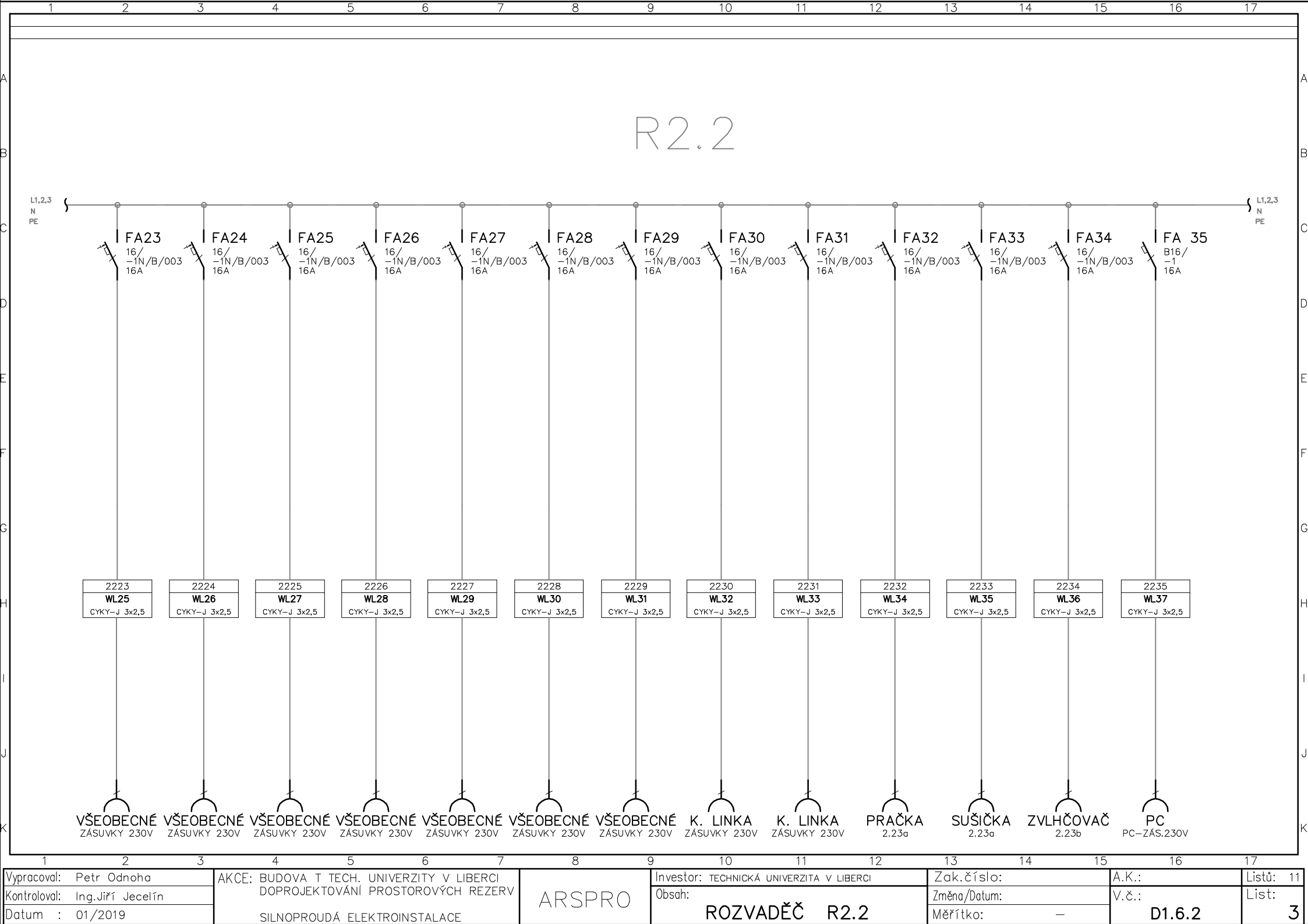
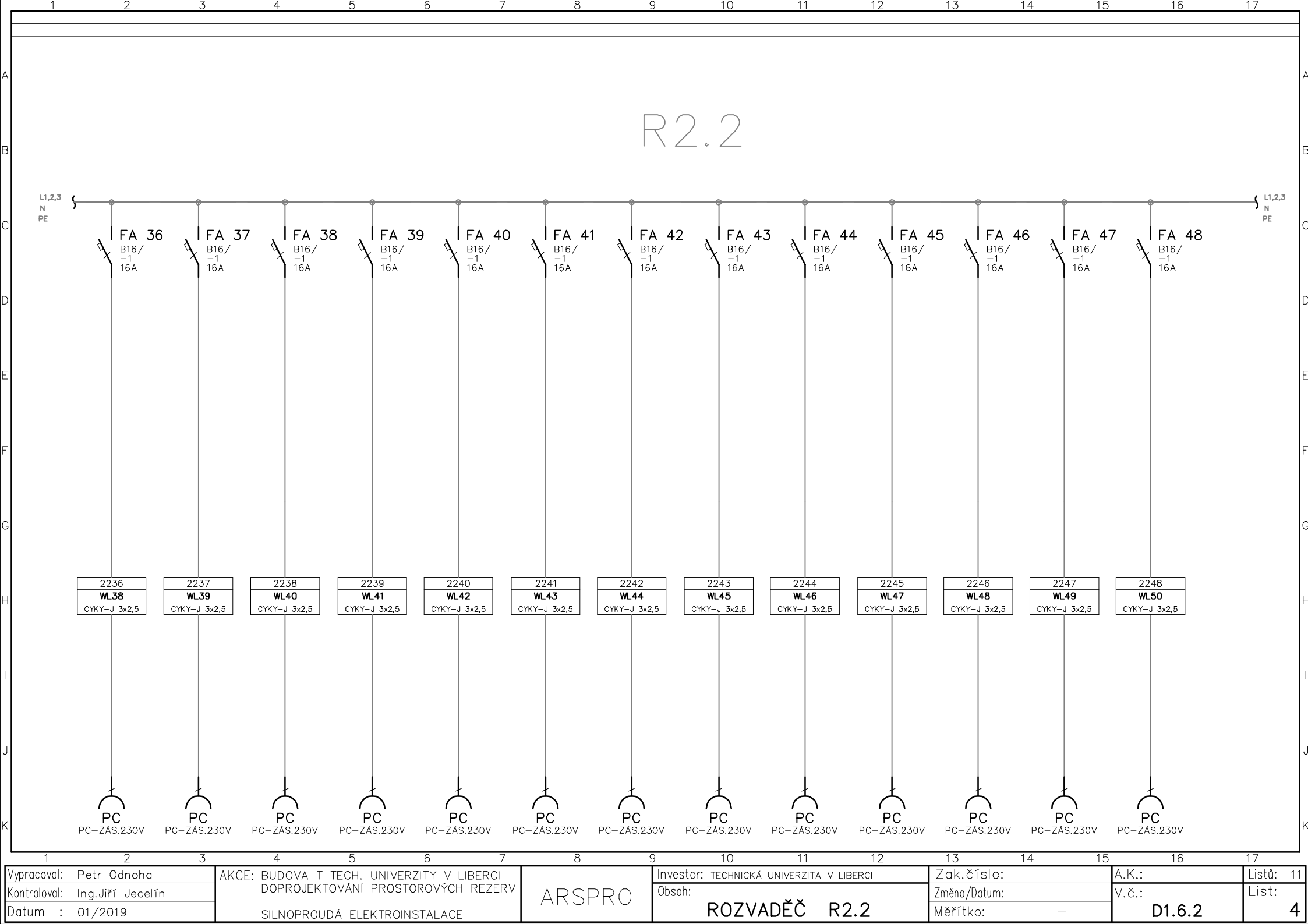


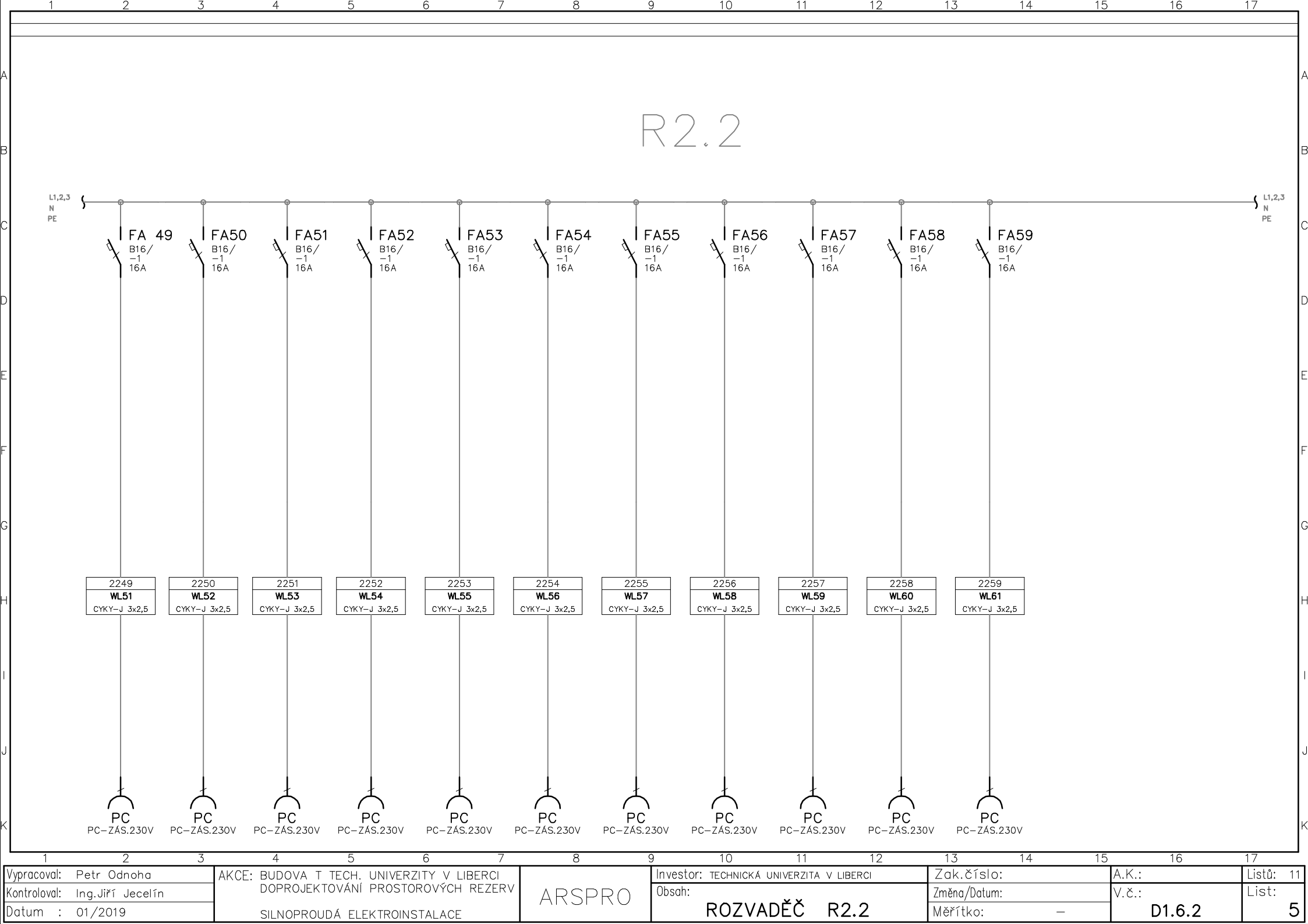
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Vypracoval: Petr Odnoha			AKCE: BUDOVA T TECH. UNIVERZITY V LIBERCI DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV				ARSPRO		Investor: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI				Zak.číslo:		A.K.:		Listů: 1
Kontroloval: Ing. Jiří Jecelín									Obsah: ROZVADĚČ R2.2				Změna/Datum:		V.č.:		List:
Datum : 01/2019													SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE				

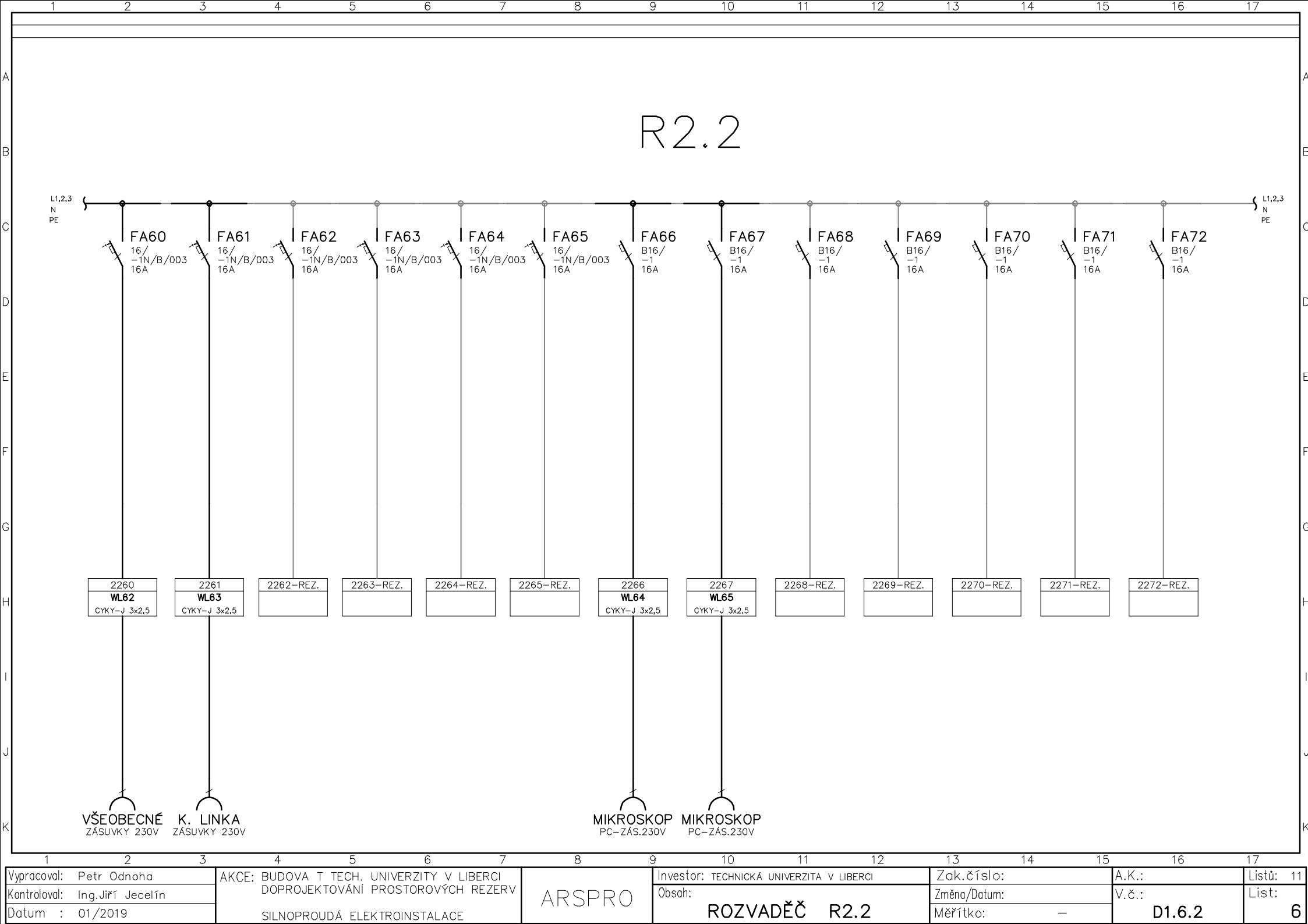


Vypracoval: Petr Odnoha	AKCE: BUDOVA T TECH. UNIVERZITY V LIBERCI DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV ARSPRO SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		Investor: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI	Zak.číslo:	A.K.:	Listů: 11
Kontroloval: Ing.Jiří Jecelín			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 01/2019			ROZVADĚČ R2.2	Měřítko: —	D1.6.2	3



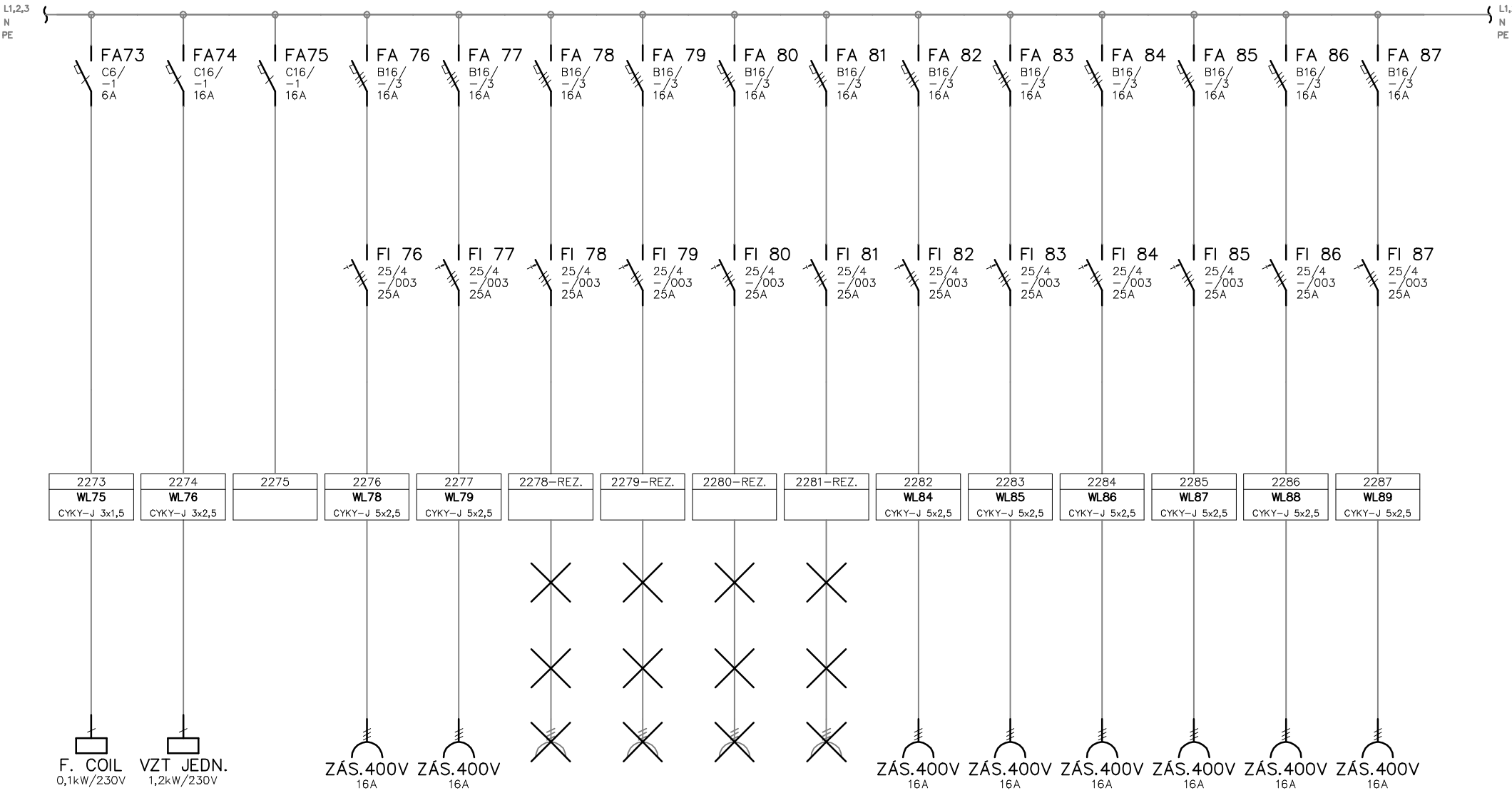
Vypracoval: Petr Odnoha	AKCE: BUDOVA T TECH. UNIVERZITY V LIBERCI DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	ARSPRO	Investor: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI	Zak.číslo:	A.K.:	Listů: 11
Kontroloval: Ing.Jiří Jecelín			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 01/2019			ROZVADĚČ R2.2	Měřítko: –	D1.6.2	4

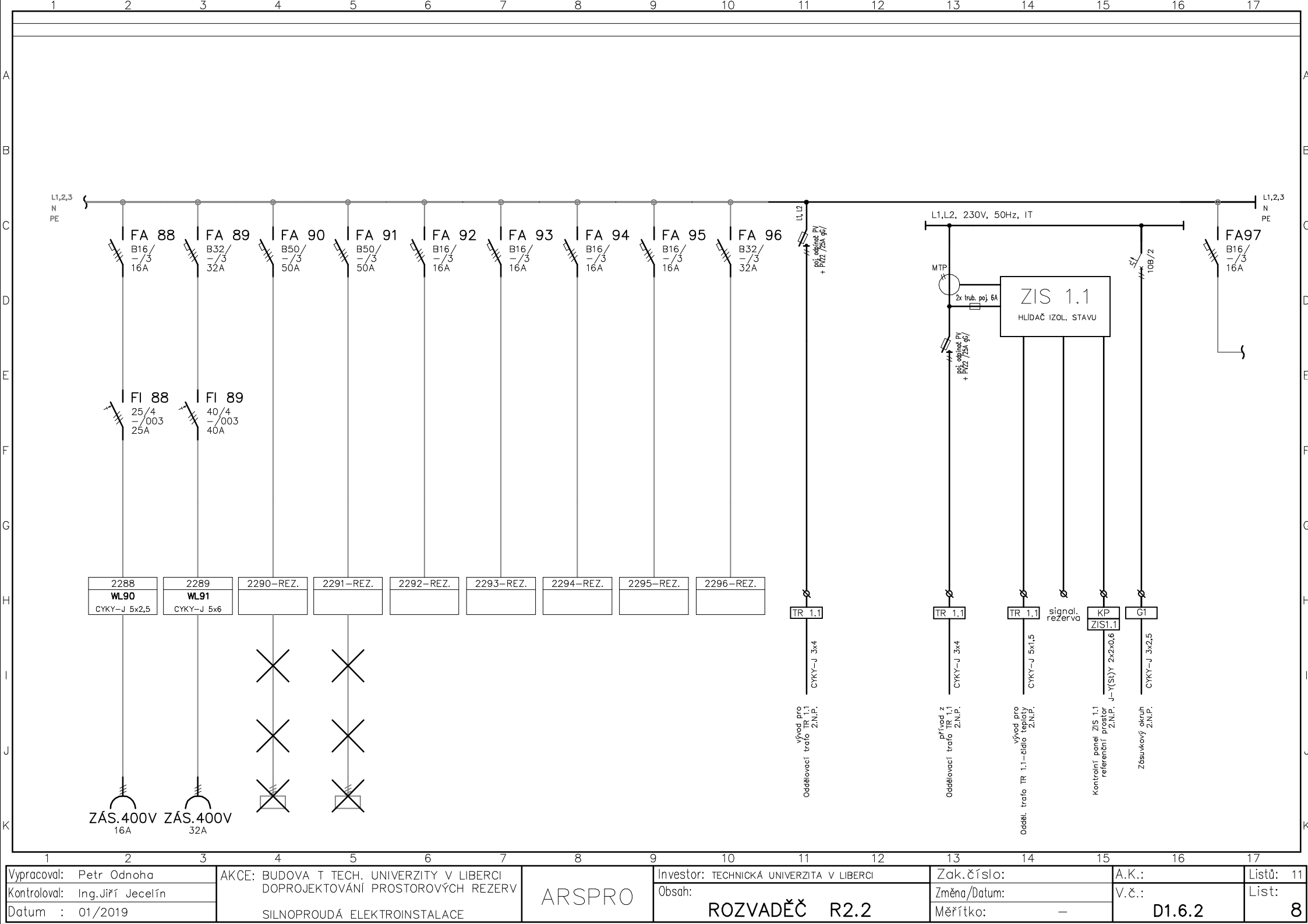




Vypracoval: Petr Odnoha	AKCE: BUDOVA T. TECH. UNIVERZITY V LIBERCI DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV	ARS PRO	Investor: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI	Zak.číslo:	A.K.:	Listů: 11
Kontroloval: Ing.Jiří Jecelín			Obsah: ROZVADĚČ R2.2	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 01/2019				Měřítko: —		
SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE						

R2.2





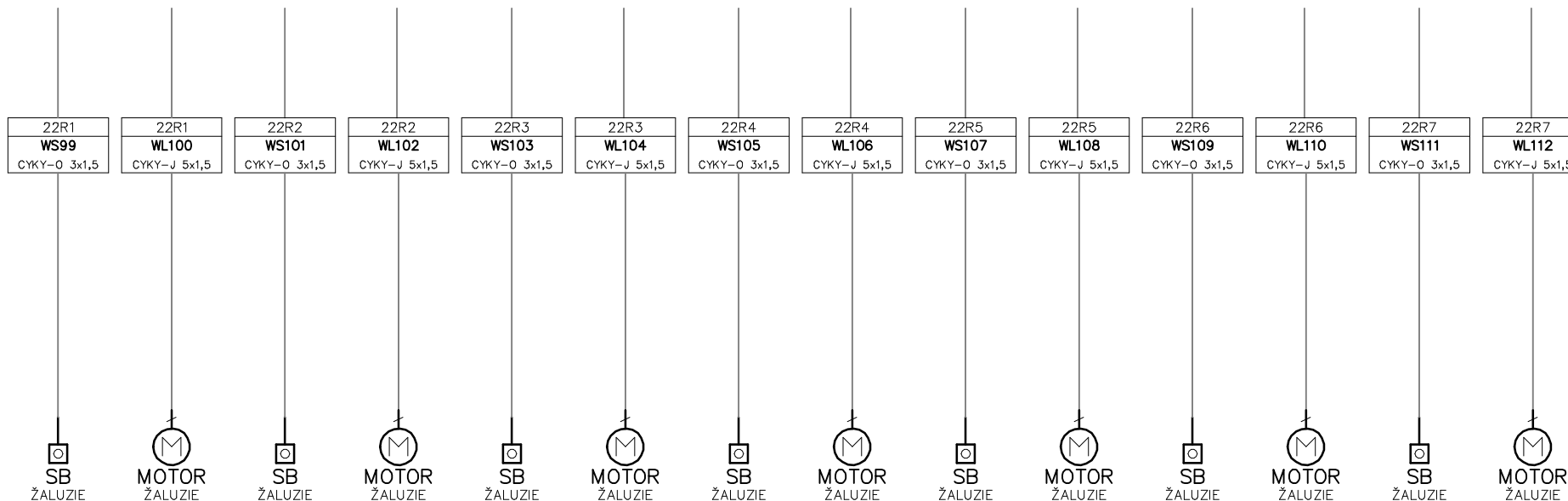
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Vypracoval: Petr Odnoha			AKCE: BUDOVA T TECH. UNIVERZITY V LIBERCI				Investor: TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI		Zak.číslo:			A.K.:		Listů: 11		
Kontroloval: Ing.Jiří Jecelín			DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV				Obsah:		Změna/Datum:			V.č.:		List: 8		
Datum : 01/2019			SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE				ARSPRO		ROZVADĚČ R2.2			Měřítko: —		D1.6.2		

PROSTOROVÁ REZERVA PRO PRVKY TECHNOLOGIE OVLÁDÁNÍ ŽALUZII
DODÁVKA TECHNOLOGIE VENK. ŽALUZIE

R2.2

DETAILNÍ SCHEMA ZAPOJENÍ A
TYPY KABELŮ KONZULTOVAT S DODAVATELEM TECHNOLOGIE
ZAPOJENÍ PRVKŮ PRO OVLÁDÁNÍ ROLET/ŽALUZII
JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TECHNOLOGIE ROLET/ŽALUZII

L1,2,3
N
PE



R2.2

→ L1,2,3
N
PE

DETAILNÍ SCHEMA ZAPOJENÍ A
TYPY KABELŮ KONZULTOVAT S DODAVATELEM TECHNOLOGIE
ZAPOJENÍ PRVKŮ PRO OVLÁDÁNÍ ROLET/ŽALUZII
JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TECHNOLOGIE ROLET/ŽALUZII

