

Specifikace rozvaděče R2.2

výkres č. 18,
list č. 1/5

Oceloplechová rozvodnice pod omítku, krytí IP 30.
Vnější rozměry š x v x h: 750 x 920 x 127 mm. Max. 165 TE.
Napěťová soustava 3 + PE + N, 3 x 400/230 V, 50 Hz / TN - C - S.
Přívod i vývody horem.

R2.2

Pi = 59,52 kW

β = 0,7

Pp = 41,66 kW

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:

- samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-413.1,
 - ve vyznačených prostorách zvýšená doplňujícím pospojováním dle ČSN 33 2000-4-413.1.6.
- Všechny vývody z rozvaděče R kromě světelných jsou osazeny proudovým chráničem max. 30mA.

Napěťová soustava:

3 + PE + N, 3 x 400/230 V, 50 Hz / TN - C - S

Poznámka:

Vývod č. 1365 bude ovládán od relé EPS, které je osazeno v tomto rozvaděči. Relé i jeho přívod je dodávkou EPS.

SO 01 Rekonstrukce budovy ÚP

Objednatel:

Česká republika - Úřad práce České republiky

Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha 28

Zhotovitel DPS:



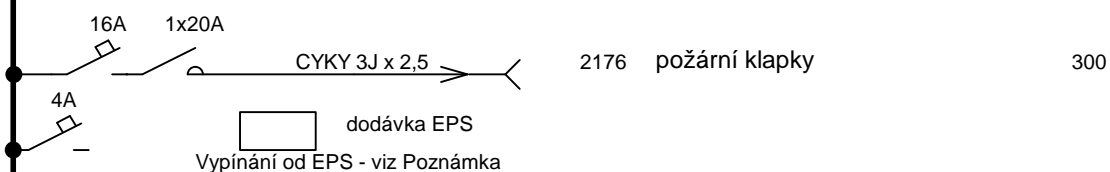
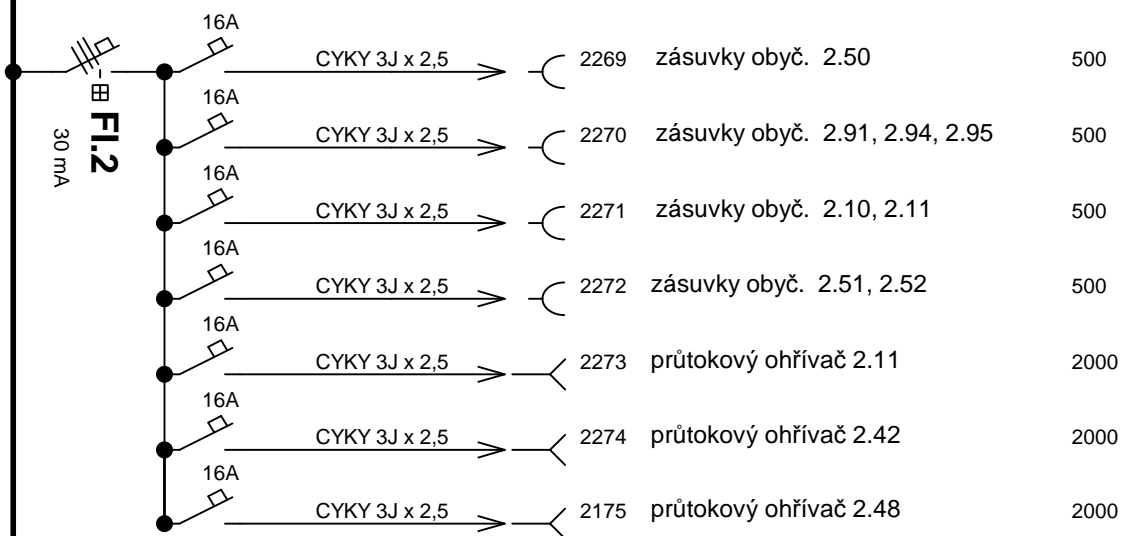
Valbek, spol. s r.o.

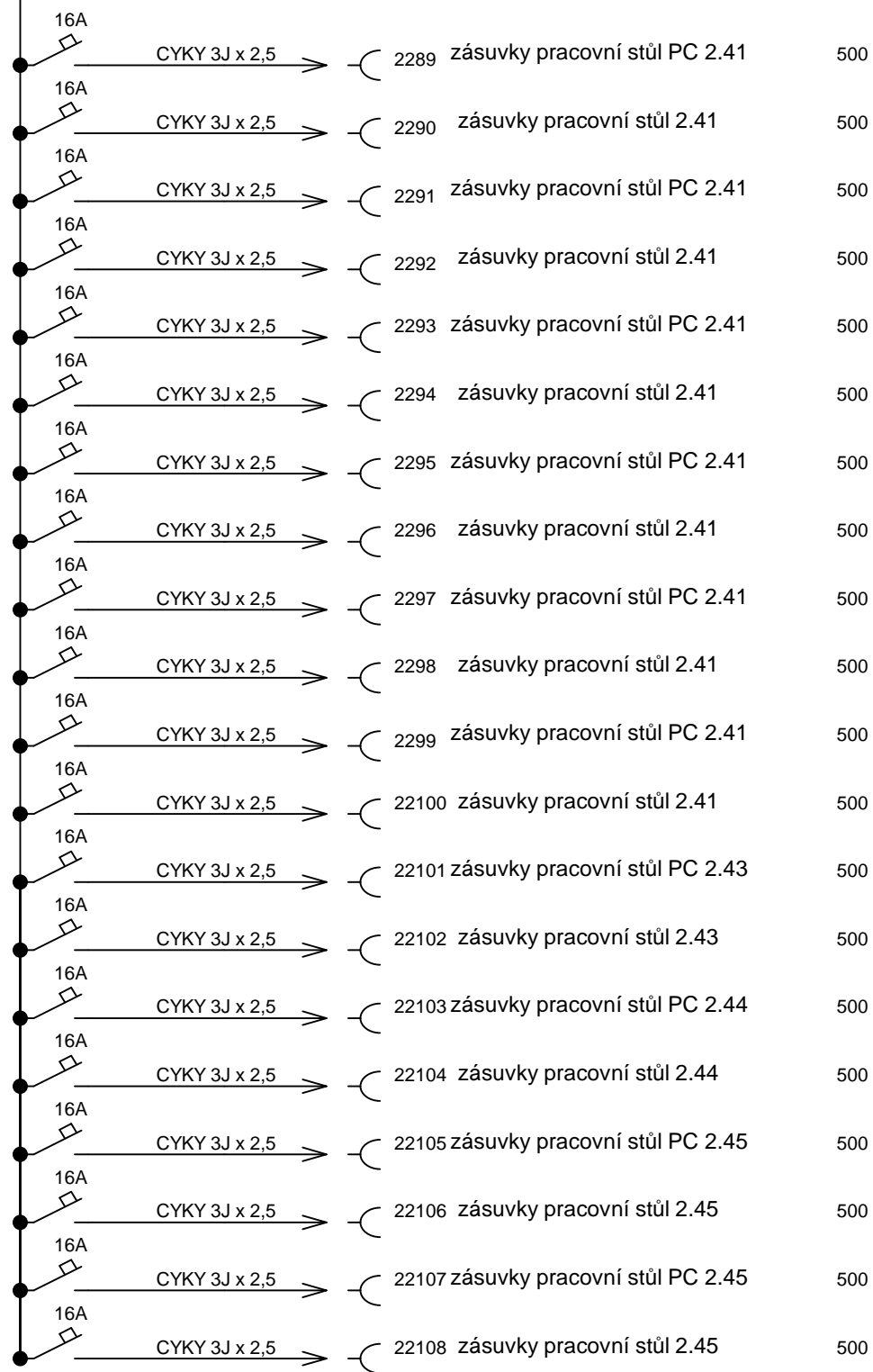
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

HIP:

Ing. Jan Los

	Vypracoval	Ing. Ladislav Dinter		Zak. číslo	13-UL31-002
	Zodp. projektant	Ing. Ladislav Dinter		Datum	08/2014
	Tech. kontrola	Ing. Jan Los		Stupeň	DPS
	Akce ÚP ČR - Děčín - rekonstrukce objektu U Plovárny 1190			Počet formátů	5 x A4
				Měřítko	--
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stf. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem		Příloha Schéma rozvaděče R2.2 vč specifikace		D.1.4.1. 18	Paré





16A	CYKY 3J x 2,5	22115	zásuvky pracovní stůl PC 2.45	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22116	zásuvky pracovní stůl 2.45	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22117	zásuvky pracovní stůl PC 2.46	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22118	zásuvky pracovní stůl 2.46	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22119	zásuvky pracovní stůl PC 2.46	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22120	zásuvky pracovní stůl 2.46	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22121	zásuvky pracovní stůl PC 2.47	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22122	zásuvky pracovní stůl 2.47	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22123	zásuvky pracovní stůl PC 2.92	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22124	zásuvky pracovní stůl 2.92	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22125	zásuvky pracovní stůl PC 2.92	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22126	zásuvky pracovní stůl 2.92	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22127	zásuvky pracovní stůl PC 2.94	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22128	zásuvky pracovní stůl 2.94	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22129	zásuvky pracovní stůl PC 2.91	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22130	zásuvky pracovní stůl 2.91	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22131	zásuvky pracovní stůl PC 2.91	500
16A	CYKY 3J x 2,5	22132	zásuvky pracovní stůl 2.91	500

10A	CYKY 3J x 1,5	22141	Napájecí zdroj PZS (Z2.4) m.č. 2.04	600
10A	CYKY 3J x 1,5	22142	Napájecí zdroj EKV (zámků) (Z2.5) m.č. 2.04	600
10A	CYKY 3J x 1,5	22143	Napájecí zdroj PZS (Z2.3) m.č.2.91	600
10A	CYKY 3J x 1,5	22144	zás. pro vyvolávací terminál VT2	800
10A	CYKY 3J x 1,5	22145	zás. pro vyvolávací terminál VT3	800
10A	CYKY 3J x 1,5	22146	hlavní displej HD6,10, 15	300
10A	CYKY 3J x 1,5	22147	hlavní displej HD7,8	200

Cu10 uzemnění slaboproudých zařízení