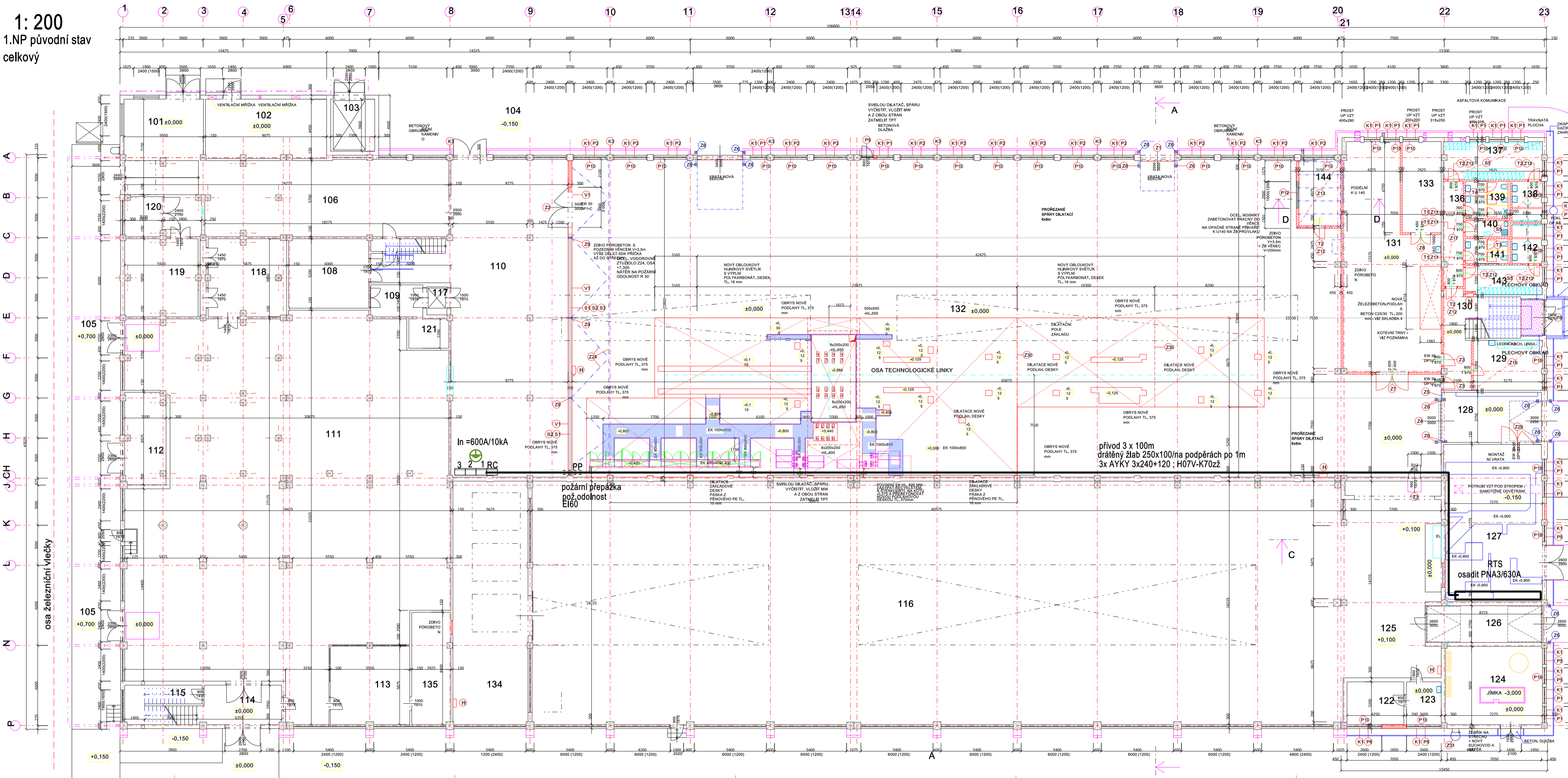


1: 200

1.NP původní stav
celkový



Ochranná opatření dle ČSN 33 20 00 - 4 - 41,ed.3

V rozvodné soustavě - síti 3 NPE AC 50Hz,400V/230V /TN-C-S a ovládací soustavě 1 N stř. 50Hz,230V jsou provedena ochranná opatření 1000V A DC 1500V

stupeň ochrany
normální

doplněná

druh ochrany a doplňková ochrana

1. automatické odpojení od zdroje
2. dvojitá nebo zesílená izolace

automatické opojení od zdroje a
a) doplňující pospojování

Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentaci, v její technické zprávě nebo ve výkresích výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží pouze k upřesnění specifikace technického a kvalitativního standardu. Může být použito i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

revize 18.04.2020

ODP.PROJEKTANT	ING.JOSEF HÁJEK	DATUM	04/2020	Ing.Josef Hájek www.elektroatelier.cz
VYPRACOVAL	ing.hajek@seznam.cz	ÚČEL	tendr	Mikulovská 604,69142 Valtice
INVESTOR	GUMOTEX, a.s., Mladežnická 3A č.p.3062, 690 75 Breclav	měřítko	1 : 200	Č*ČKAIT 1001106*
STAVBA:	Rozšíření VaV centra společnosti stavební úpravy budovy B3	k.ú.Breclav, areál GTX a.s., parc.č. 614/4, 4602	D.1.4.e Silnoproud	ČÍSLO ZAKÁZKY formát 190319 A2
OBSAH:	Přívod NN			paré č. ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.e.2

