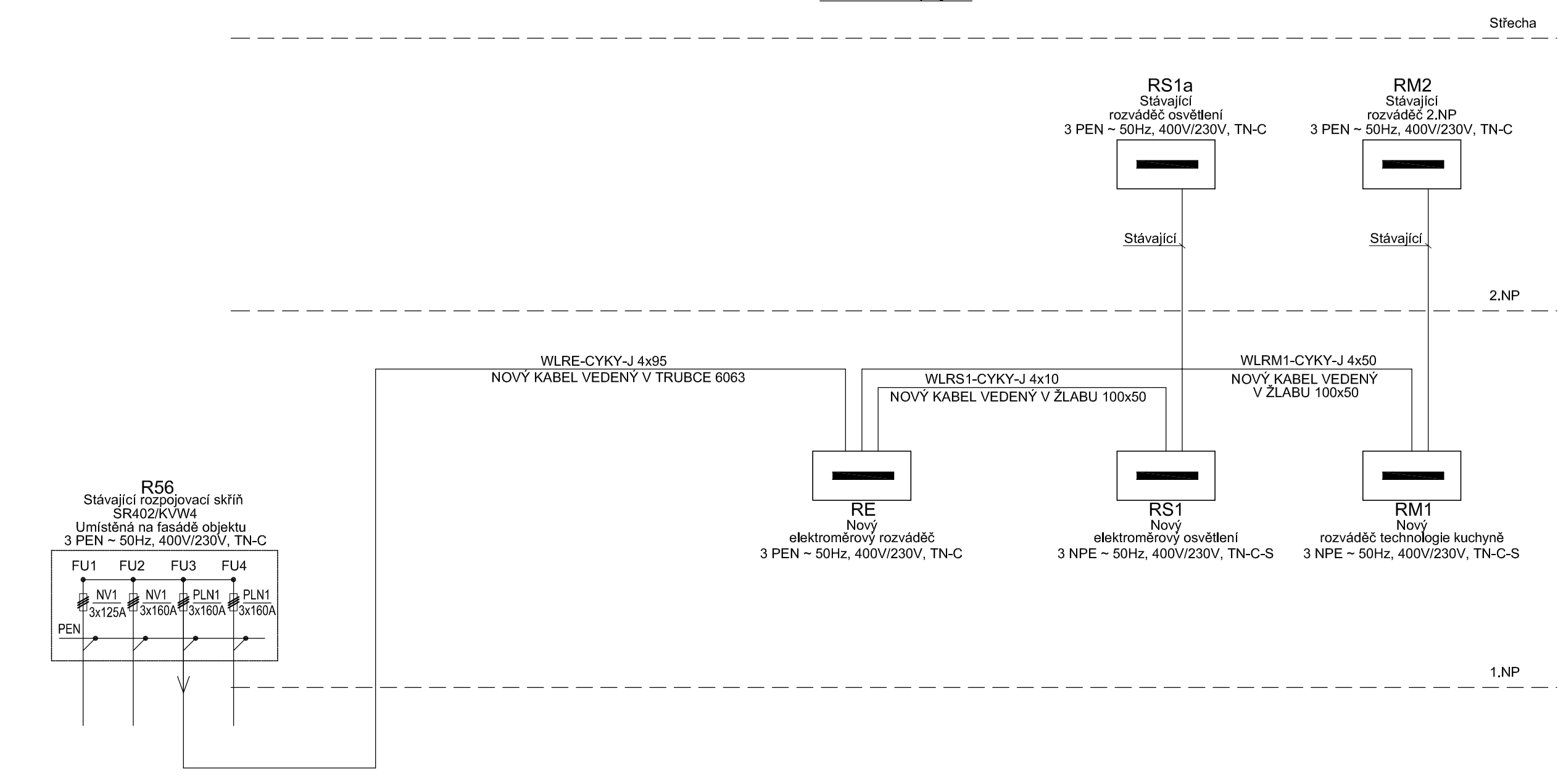
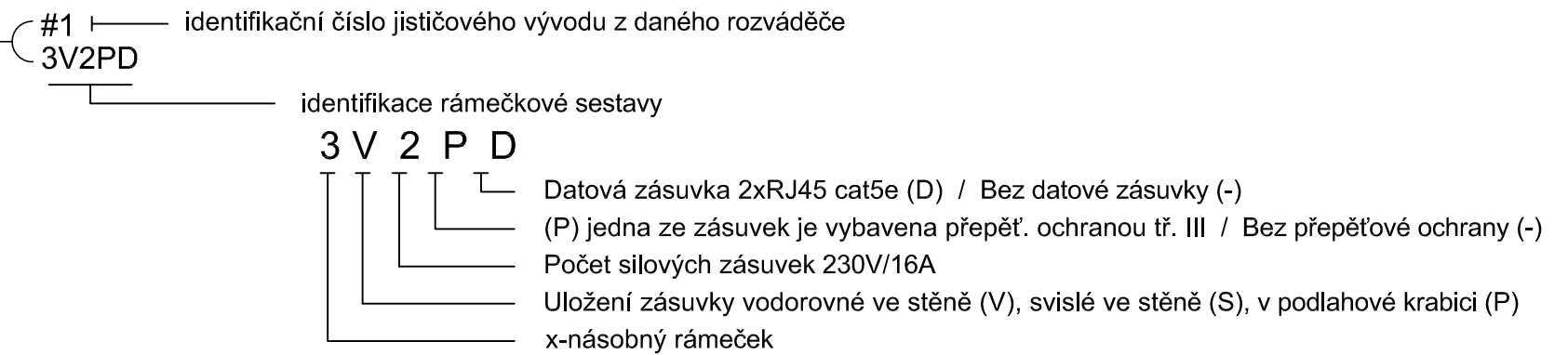


Poznámka;
3f. vypínače pro gastro technologii budou v provedení na omítku, ale budou instalovány jako polozapuštěné tak, aby kabeláž vstupující do vypínače byla pod omítkou. Barva vypínačů bude bílá.

Schéma napájení



Označování zásuvek:



Č.	Název	Plocha	Povrchová úprava podlah	Povrchová úprava stěn	Stropy
100a	Chodba kuchyně	20,09 m ²	Lité teraco	Ker.obklad V=1,2m-nově	Rast.podhled (RP) SV=2,3
100c	Zádveří	10,49 m ²	Lité teraco	Ker.obklad V=1,2m-nově	Rast.podhled (RP) SV=2,3
101	Varna	37,82 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=2m+obkl.parap.	Výmalba
102	Mytí transportního nádobí	4,09 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=2m	Výmalba
103	Denní místnost	7,70 m ²	Vinylová krytina	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
104	Sklad suchých potravin	6,00 m ²	Keramická dlažba	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
105	Sklad DKP	5,96 m ²	Keramická dlažba	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
106	Sklad bio a úklid	3,54 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=1,5m	Výmalba
107	Hrubá přípr.zeleniny	9,72 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=2m	Výmalba
108	Kancelář	9,03 m ²	Vinylová krytina	Výmalba	Výmalba
109	Sklad chlaz.potravin	10,35 m ²	Keramická dlažba	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
110	Šatna	7,48 m ²	Vinylová krytina	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
111a	Umyvárna	3,07 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=2m	Výmalba
111b	Provozní/venkovní WC	2,01 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=1,2m	Výmalba
112a	WC předsíň	1,25 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=1,2m	Výmalba
112b	WC kabina	1,07 m ²	Keramická dlažba	Ker.obklad V=1,2m	Výmalba
113	Strojovna VZT	8,61 m ²	Betonová mazanina	Otěruvzdor.nátěr V=1,5m	Výmalba
114	Učebna	15,13 m ²	Koberec	Výmalba	Výmalba
115	Keramika	13,50 m ²	Lité teraco	Výmalba	Výmalba
116	Technická místnost	1,97 m ²	Keramická dlažba	Výmalba	Výmalba

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S
Základní ochrana: izolaci dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Doplňková ochrana: proudovým chráničem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

0,000 = 237,85 m n.m.= čistá podlaha kuchyně

REV.	OPRAVA/DESCRIPTION	DATUM/DATE	VYPRACOVAL/DRAWN
d			
c			
b			
a			

BKB Metal, a.s. HLUBINSKÁ 917/20, 702 00 OSTRAVA, CZECH REPUBLIC		TEL.: +420 597 488 188 FAX: +420 597 488 100 E-MAIL: info@bkbmetal.cz WEB: www.bkbmetal.cz	TENTO DOKUMENT JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU FIRMY BKB METAL, a.s. NESMÍ BÝT KOPÍROVÁN ANI POSKYTNUT TŘETÍM OSOBÁM. THIS DRAWING IS THE INTELLECTUAL PROPERTY OF BKB METAL. COPYING OR SUBMITTING TO THIRD PARTIES WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF BKB METAL IS FORBIDDEN.
OBJEDNATEL/CLIENT:	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA – JIH	VYPRACOVAL/DRAWN	VLADIMÍR HOCHMANN
AKCE/ACTIVITY:	MODERNIZACE KUCHYNĚ MŠ MITUŠOVA 6	KONTROLOVAL/CHECKED	ING. JAROSLAV HOLÁŇ
D.	DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	SCHVÁLIL/APPROVED	ING. DANIEL RYBA
D.1.4.4	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	DATUM/DATE	02/2020
		STUPEŇ/STAGE	DPS
		ZAKÁZKA/CONTRACT	19-4298
		MĚŘÍTKO/SCALE	1:75
		JEDNOTKY/UNITS	mm
		POČET A4/NUMBER A4	4
OBSAH/TITLE:	Půdorys 1.NP zásuvkové a silnoproudé rozvody	ARCHIVNÍ ČÍSLO/DRAWING No.:	BKB-2-10278
		REV.:	