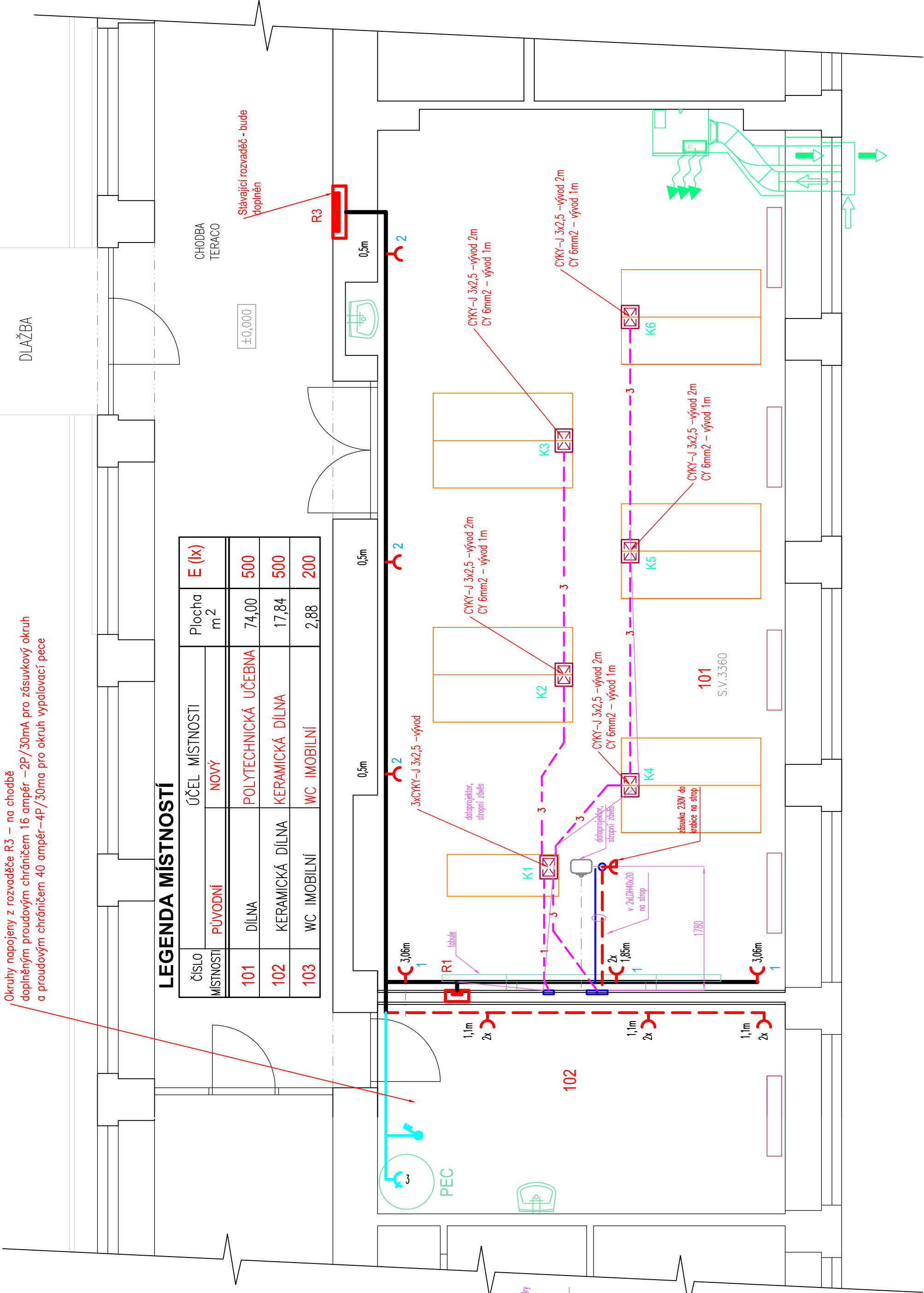


Okruhy napojeny z rozvaděče R3 – na chodbě doplněným proudovým chráničem 16 ampér –2P/30mA pro zásuvkový okruh a proudovým chráničem 40 ampér–4P/30mA pro okruh vypalovací pece

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo Místnosti	ÚČEL MÍSTNOSTI		Plocha m ²	E (lx)
	PŮVODNÍ	NOVÝ		
101	DÍLNA	POLYTECHNICKÁ UČEBNA	74,00	500
102	KERAMICKÁ DÍLNA	KERAMICKÁ DÍLNA	17,84	500
103	WC IMOBILNÍ	WC IMOBILNÍ	2,88	200



Dodávka slaboproudu

- dataprojektor (stropní závěs)
- kabelová trasa v tci 1240 p.o., s vyznačením počtu trubek ve svazku
- kabelová trasa v chráničkách 1225 p.o. s vyznačením počtu trubek ve svazku
- kabelová trasa v chráničkách KFD9050 v podlaze, s vyznačením počtu chrániček ve svazku
- podlahová krabice KIP 80
- krabice instalací K0125 p.o.
- krabice instalací 68 mm p.o.

Rozvodná soustava: 3+PEN stř. 50Hz–400/TN–C–S
Ochrana před nebez . dotyk. napětím: automatickým odpojením od zdroje

D.1.4 Technika prošíředi staveb
D.1.4.g - Zařizení silnoproudé elektrotechniky

VEDOUcí PROJEKCE ING.I.HYŇKOVÁ
ODP.PROJ.STAVBY ING.I.HYŇKOVÁ
ODP.PROJ.PROFESE Ing. Grepl
VYPRACOVAL Ing. Grepl

INVESTOR OBEC ČELECHOVICE NA HANĚ
VYBUDOVANÍ POLYTECHNICKÉ UČEBNY
ZŠ ČELECHOVICE NA HANĚ

Zásuvkové okruhy

1:50

Č. VYKRESU 03