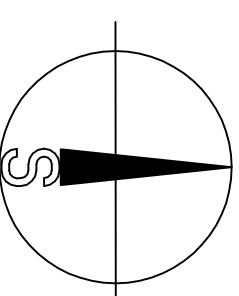
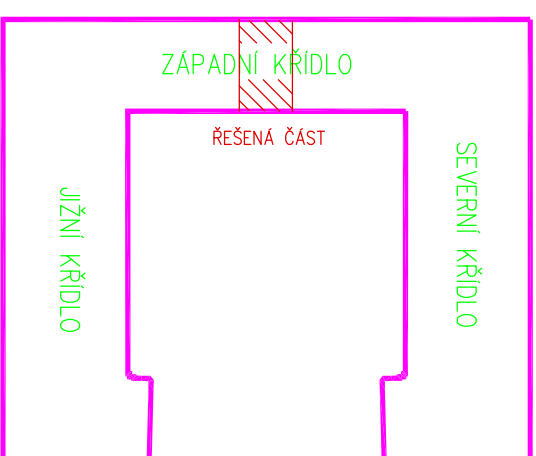


# PŮDORYSNÉ SCHÉMA


$$\pm 0,000 = 306,494 \text{ (1.NP)}$$

This documentation is an intellectual property of company BPprojekt, s.r.o., and must not be used without its declaratory permission or contractual agreement.

## LEGENDA



## hlavní ochranné pospojování



stoupací vedení do vyššího patra



rozvaděč silnoproudý (dodávka technologie)

$$R_{x.101}/a$$


## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

## Rozvodné soustavy:

- 3NPE str. 50Hz, 400/230V TN-C-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ČSN 33 2000-5-54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.

Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje. Před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, krytů nebo přepážkami.