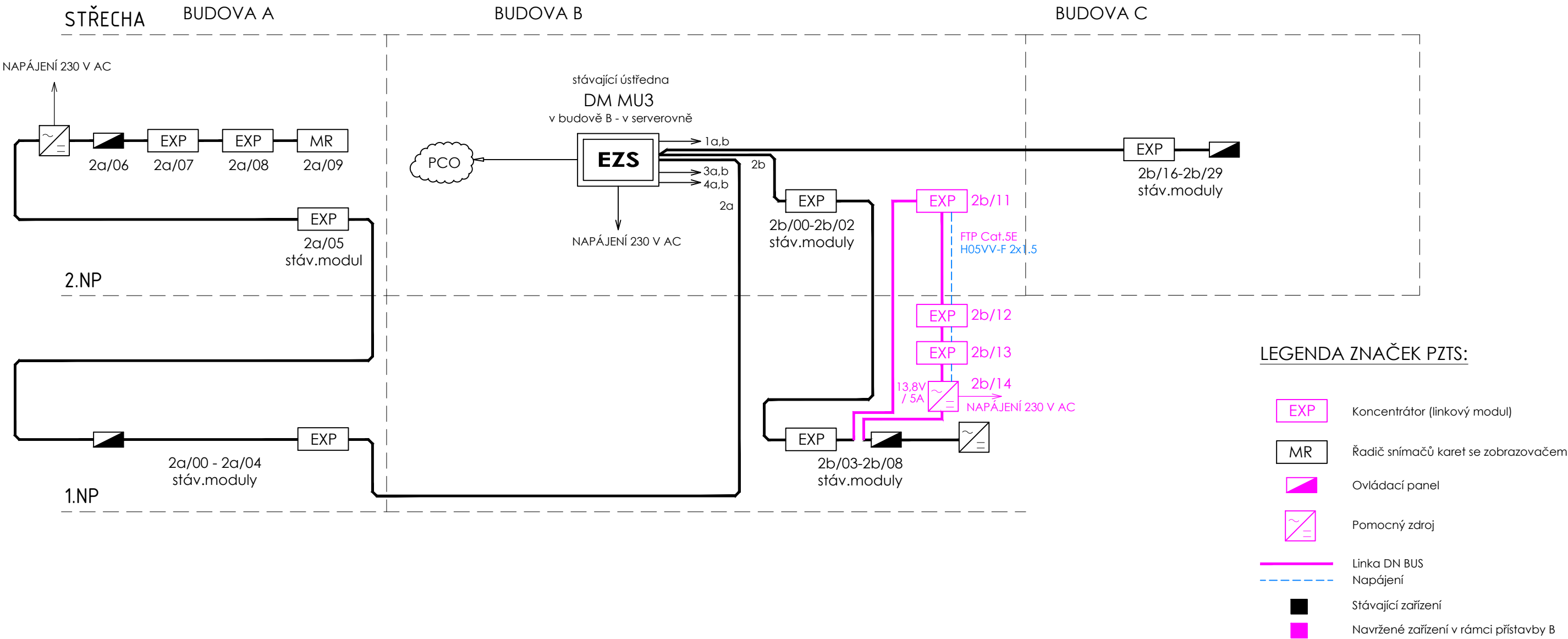


BLOKOVÉ SCHÉMA PZTS (POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM)



1.PP

±0,000 = 202,830 m.n.m. Bpv

rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

objednavatel : Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Bělidla 986/4a, 603 00 Brno  
místo stavby : Poříčí 3b, Brno  
stupeň p.d. : dokumentace pro provedení stavby  
gener. projektant : ateliér-r,s.r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc  
zpracovatel části : Ing. Ondřej Tichý, Ponětovice 141, 664 51 Ponětovice  
datum : prosinec 2013  
část : d. 1.4.6 zařízení slaboproudé elektrotechniky  
obsah : **zařízení slaboproudé elektrotechniky**  
výkres : blokové schéma - PZTS (poplachový zabezpečovací a tísňový systém)

d.1.4.6.9