

půdorys 2.podlaží, m 1:75

legenda místností

č.m.	název místnosti	plocha[m2]	úroveň podlahy	světla výška	ozn.	druh podlahy	povrch stropu	povrch stěn	poznámky
2.01	chodba	14,23	+0,000	3 000	—	koberec	nastrový pohled	sádrová omítka	—
2.02	kuchyňka	3,84	+0,000	2 600	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	voděodolný
2.03	hygienické zázemí	3,90	+0,000	2 600	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	voděodolný
2.04	pracovna zástupce	21,61	+0,000	3 000	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	—
2.05	pracovna	20,53	+0,000	3 000	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	—
2.06	pracovna asistentky	20,52	+0,000	3 000	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	—
2.07	pracovna ředitele ústavu	41,89	+0,000	3 000	—	koberec	sdk - hladký	sádrová omítka	—

legenda značení

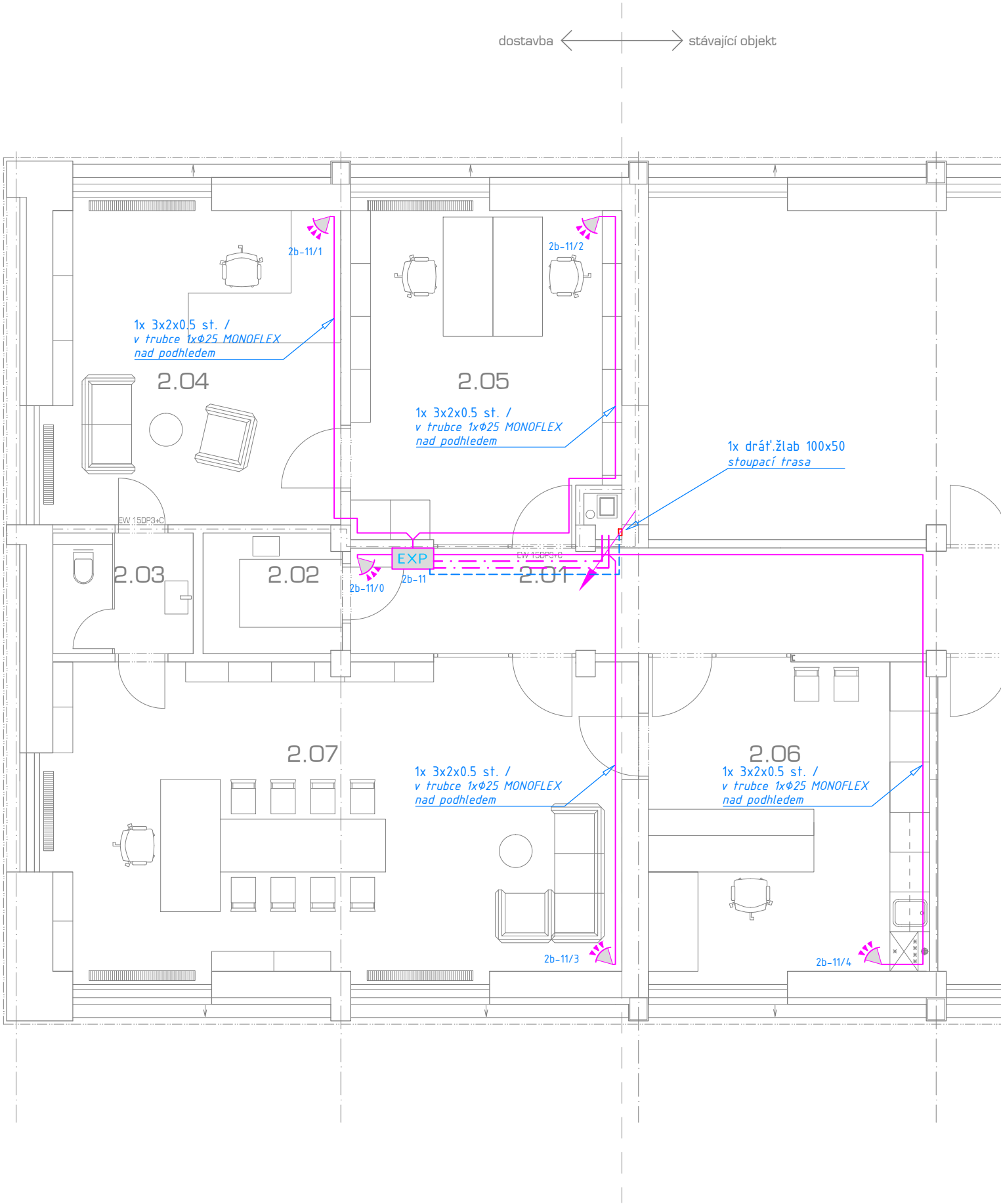
LEGENDA PZTS :

(POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM)

-
- ČIDLO PROSTOROVÉ (PIR)

Poznámka :

- Páteřní rozvody v chodbách budou vedeny ve žlabech nad podhledy, v místnostech v trubkách nad podhledy.
- K čidlům budou rozvody vedeny v trubkách pod omítkou.
- PIR čidla budou umístěna na stěně ve výšce 2,4m (případně v min.výšce 1,8m), nebo na podhledu pomocí kloubového držáku (v případě, že nejsou umístěna zcela v rohu místnosti).
- Koncentrátory umístěny v chodbě nad podhledem.
- Klávesnice PZTS umístěna na stěně ve výšce 1,6m (horní hrana).
- Prostupy mezi patry a požárními úseky budou utěsněny požárními ucpávkami.
- Rozvody ve stoupačce budou vedeny v drátěných žlabech společně s kabely UKS.
- Tlačítko na WC pro invalidy s táhlem bude umístěno na stěně vedle WC mísy, cca 800 mm od zadní stěny výškově tak, aby táhlo končilo cca 150 mm od podlahy.
- Klíčový spínač pro potvrzení poplachu volání z WV umístěn v rohu zárubně.
- Optická signalizace umístěna nade dveřmi.



±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 : půdorys 2.np - PZTS (poplachový zabezpečovací a tíšňový systém)

d.1.4.6.8