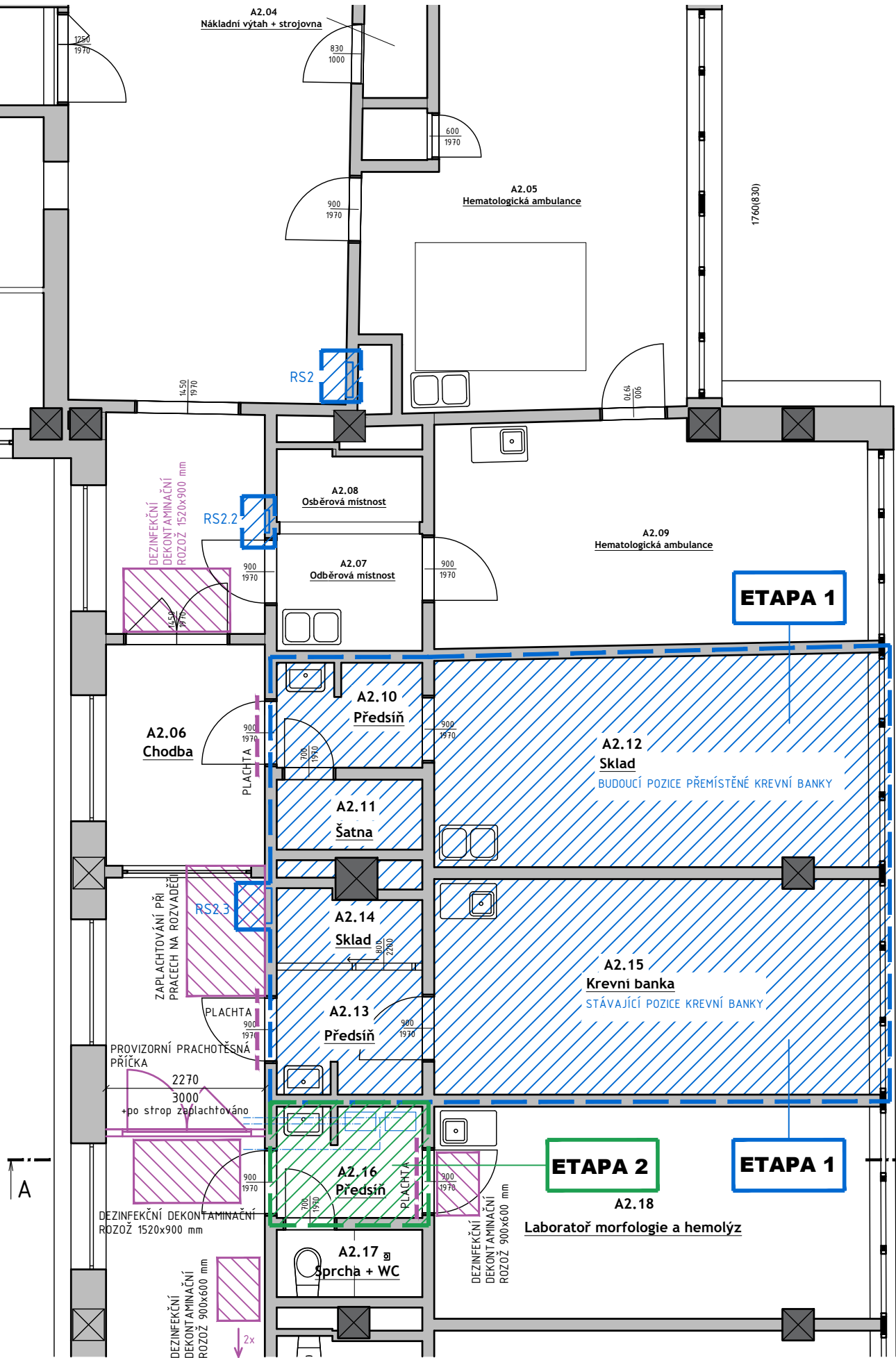


PŮDORYS 2NP - SCHÉMA POSTUPU REALIZACE



Z důvodů zachování provozu laboratoří a udržení provozu v maximální možné čistotě projektant po dohodě s uživatelem navrhuje rozdělení akce do etap:

ETAPA 1

Silnoproud, slaboproud:

Bude provedeno odpojení elektroinstalace pro místnosti A2.10, A2.11 a A2.12 z rozvaděče RS2.2.

V rozvaděči RS2 budou vyměněny jističe pro nový rozvaděč RS2.3, původní rozvaděč RS2.3 se demontuje a nainstaluje se nový rozvaděč. Bude provedena kompletní demontáž stávajících rozvodů silnoproudu (vysekání ze zdí), slaboproudu a osvětlovací soustavy.

Kabeláž nové elektroinstalace bude ukončena v místě nového rozvaděče RS2.3.

Do rozvaděče RS2.3 se zapojí nové rozvody pro místnosti A2.10, A2.11, A2.12., A2.13, A2.14, A2.15 a A2.16.

Slaboproudé rozvody budou demontovány z lišt, kabeláž bude zachována, stočena a zajištěna pro její následné vrácení na původní pozice (původní kabeláž, nové lišty, nové koncové prvky)

Během výměny rozvaděče RS2.3 bude zařízení krevní banky z místnosti A2.15 provizorně napojeno na silnoproud v chodbě ODHB, bude zajištěn dočasný monitoring zařízení. Přesun krevní banky a její provizorní napojení provede FN Brno.

Stavební práce:

Etapa 1 se týká místností A2.10, A2.11, A2.12, A2.13, A2.14 a A2.15.

Budou provedeny všechny bourací práce, demontáž elektrorozvodů, příprava drážek pro nové elektrorozvody, příprava podkladu pro nové keramické obklady, broušení podlah pro pokládku nové pochůzí vrstvy (obecně všechny práce, které doprovází zvýšená prašnost. Bude provedena montáž nových silnoproudých rozvodů až po fázi zaomítání. Budou provedeny nivelační stěrky na podlahách.

ETAPA 2

V této etapě bude provedena demontáž stanic potrubní pošty, dále odbourání příčky mezi místnostmi A215 a A2.16 a polopříčky u umyvadla v A2.16, včetně demontáže umyvadla (bude se vracet na původní pozici). Bude provedeno broušení podlahy A2.16, její nivelace a příprava povrchu pod nový keramický obklad. Budou provedeny omítkářské práce včetně výmalby stěny, na které budou nově umístěné stanice potrubní pošty.

Poté bude provedena montáž stanic potrubní pošty a zprovoznění systému.

Po zprovoznění potrubní pošty je možné dokončit povrchové práce – tzn. pokládka nášlapné vrstvy všech místností, keramický obklad u dřezu a umyvadla, montáž koncových prvků silnoproudu, montáž lišt a koncových prvků slaboproudu, výmalba místností, montáž skříně a policového dílu v A2.15. Při montáži slaboproudých rozvodů (v lištách po stěnách) bude předsíň A2.13 od místnosti A2.16 dočasně oddělená plachtou – ochrana již funkční potrubní pošty.

Během stavebních prací bude zařízení krevní banky dočasně umístěno na chodbě ODHB.

Před začátkem stavebních prací bude chodba přepažena dočasnou prachotěsnou sdk příčkou do výšky cca 3000mm (po spodní líc rozvodů potrubní pošty), zbývající plocha po strop bude zaplachtována – pro minimalizaci přenosu prachu. Příčka bude doplněna dvoukřídlymi dveřmi, světlý otvor 1700x1970 mm. Dveře budou zamykatelné, budou opatřené panikovým kováním ve směru úniku.

Při demontáži a osazení nového rozvaděče RS2.3 bude prostor kolem rozvaděče zaplachtován (vyvěšení plachty nebo závěsu ze stropu).

Během celé stavby budou na průchozích trasách instalovány lepící rohože (dezinfekční a dekontaminační) pro omezení prašnosti. Tyto budou pravidelně měněny – předpoklad min 4x výměna.

Dveře z chodby do místností A2.10 a A2.13 a do laboratoře A2.18 bude doplněno překříženou plachtou pro minimalizaci prostupu prachu.

Pro nakládání s vybouraným materiálem bude vyjednáán zábor chodníku pro umístění kontejneru pod okny místností A2.12 a A2.15. Bude možné použít shozy na suť, bude nutné zabezpečit kontejner a shozy proti šíření prachu směrem k budově (lékárna – provizorní zaplachtování podchodu, případně dočasné zúžení schodiště – podle domluvy se správcem areálu FN Brno, areál Dětské nemocnice).

- ETAPA 1
- ETAPA 2
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

PROJEKTANT		
Ing. Eva Papoušková Májová 10, 641 00 Brno		
Ing. arch. Hana Weigner Kukletová Mokrá 151, 664 04 Mokrá – Horákov tel: +420 604 232 729 mail: hana.weigner@gmail.com		
ARCHITEKT, HIP Ing. arch. Hana Weigner Kukletová	PROJEKTANT ČÁSTI -	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Eva Papoušková

INVESTOR
Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 625 00 Brno

NÁZEV AKCE
PŘESUN PŘÍJMOVÉ LABORATOŘE ODHB, Dětská nemocnice, budova A

NÁZEV ČÁSTI
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV VÝKRESU						
PŮDORYS 2NP - SCHÉMA POSTUPU REALIZACE						
POČET FORMÁTŮ 2xA4	MĚŘÍTKO 1:75	DATUM 11/2025	Č. ZAKÁZKY 25-10	ČÁST D.1.1	Č. PŘÍLOHY 107	Č. KOPIE
DRUH DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY						