



POZNÁMKA

KÓTY JSOU OD ČISTÉ ( OBLOŽENÉ ) ZDI NEBO PODLAHY  
EL. ZÁSUVKY PRO ÚKLID NEJSOU V PROJEKTU ŘEŠENY  
PŘEDMĚTY SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ JSOU DODÁVKOU STAVBY VČETNĚ ARMATUR  
DODÁVKOU STAVBY JSOU TAKÉ BATERIE A ODPADY K PRACOVNÍM LINKÁM

LEGENDA

- MF Zásuvkový jednofázový vývod méně důležitých obvodů 230V/16A se zvýšenou ochranou proudovým chráničem. Barva zásuvky: hnědá (bílá)
  - 400 mm vysoko, odlišná výška je uvedena na výkrese
- PC Dvojzásuvka datové sítě – DATA (2x konektor RJ45)
  - 400 mm vysoko, odlišná výška je uvedena na výkrese
- TV Vývod pro TV – el.zásuvka MF 230V/16A + konektor RJ45 + STA, 2200mm vysoko
- PK PODLAHOVÁ KRABICE – 4xMF, 2xPC



LAPLAN

LAPLAN a.s., Cej 504/38, 602 00 Brno  
IČO: 292 01 691, laplan.cz  
ID datové schránky: f9umfsq

FN Brno – Rekonstrukce kliniky dětských infekčních nemocí a energeticky úsporná opatření objektu S  
Název stavby k.ú. Černá Pole [610771], 613 00 Brno– Černá Pole, ulice Černopolsní 217/22a

Místo Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno, IČO: 65269705  
Stavebník

1.2.0.4.1 PAVILON S – KLINIKA DĚTSKÝCH INFEKČNÍCH NEMOCÍ

Stavební objekt

D.1.2.9 LÉKAŘSKÁ TECHNOLOGIE

Část dokumentace

Dokumentace pro provedení stavby

Stupeň dokumentace

PŮDORYS 4.NP

1:50 3xA4

Název výkresu

Měřítko Formát

D.1.2.9.105 00 08/2025 mm 22\_2408

Číslo výkresu

Revize

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Pavel Bednařík

Autorizovaná osoba

Ing. Filip Vacek

Hlavní projektant

Pavel Bednařík

Vypracoval

Ing. Marek Hrabal

Autor

0,000= 232,12 m n.m.– B.p.v.