

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

LAPLAN a.s.

Cejl 38  
60200 Brno

Vaše žádost ze dne, značka:  
03.03.2025

Naše značka:  
100250009

Vyřizuje:  
Ing. Karel Sobol

dne:  
26.03.2025

**Věc: FN Brno - Rekonstrukce kliniky dětských infekčních nemocí a energeticky úsporná opatření objektu S**

**Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 283/2021 Sb., vyhl. č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu, nařízení statutárního města Brna č. 14/2024 o požadavcích na výstavbu ve statutárním městě Brně a zejména ČSN 73 4001.

Místo stavby: Brno, ul. Černopolní  
Stavebník: Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno  
Projektant: LAPLAN a.s. Cejl 504/38, 602 00 Brno  
Č. zakázky: 22\_2408  
Datum: 03/2025

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce objektu kliniky dětských infekčních nemocí (pavilon S) v areálu Dětské nemocnice v Brně, konkrétně lůžkové oddělení kliniky dětských infekčních nemocí. Součástí dokumentace je rekonstrukce skladu nebezpečného odpadu, areálové komunikace před objektem S a inženýrské sítě. Hlavní vstup do objektu v 1. NP je v úrovni okolní komunikace dvoukřídlymi dveřmi, ze zádveří se vstupuje do čekárny s bezbariérově přístupným sociálním zařízením. Vertikální pohyb po budově je řešen schodišti a souběžně vedenými třemi výtahy. Na každém oddělení je pak jeden pokoj upraven pro bezbariérové užívání vč. přilehlého soc. zázemí.

Z hlediska plnění požadavků na bezbariérovou přístupnost, lze stavbu posuzovat dle ustanovení zákon č. 283/2021 Sb., § 149, písmena b) bodu 1. pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle bodu 2. občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Úroveň podlahy ve vstupu musí být bez výškových rozdílů, v odůvodněných případech nesmí být vyšší než 20 mm.
2. V ose aktivního křídla vstupních dveří musí být umístěn hlasový majáček pro nevidomé. Max. síla pro otevření dveří je 25 N, pokud nelze, tak musí být automatické dveře.
3. Max. síla k otevření dveří 25 N platí pro všechny dveře minimálně v hlavním komunikačním provozu a u přístupných toalet, pokojů atp. Hlavní vstup bez výškových nerovností.
4. Bezbariérová toaleta o rozměrech menších jak 1800x2200 mm je možná pouze v odůvodněných případech (nutné odůvodnit). Při menších rozměrech je záchodová mísa v osové vzdálenosti 350 až 450 mm od boční stěny, ostatní např. oboustranné madlo, systém tísňového volání atp. viz ČSN 73 4001 (mj. 12.4.4.).

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy – viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat výše jmenované legislativě.

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek.

S pozdravem

**Ing. Karel Sobol, odborný konzultant**  
Adr. střediska: Malinovského náměstí 624/3, 60200 Brno  
736 509 701, karel.sobol@gmail.com

BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.  
KONZULTAČNÍ SÍTĚ  
ODBOURNÝ KONZULTANT