



J.Hradec s.r.o.
Jarošovská 753/II
Jindřichův Hradec
tel.: 384 371 021
www.jpsjh.cz
e-mail:
info@jpsjh.cz

Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
Registr. v ČKAIT č. 0100074

Vypracoval:	Kontrola:
Ing. Marek Musil	Ing. Milan Špulák

Akce: **KOMPLEXNÍ PROJEKT PRO PŘESTAVBU
REHABILITAČNÍHO ODDĚLENÍ NEMOCNICE
JINDŘICHŮV HRADEC a.s. – FÁZE IV. a V.**

Investor: Nemocnice Jindřichův Hradec
Obec: Jindřichův Hradec
Stupeň PD: DSP+DPS

Obsah: **DODATEK Č. 1
TECHNICKÁ ZPRÁVA**

č.výkresu: D.1–D–00

č.paré:

Datum: I. 2022	Arch. č.: 19010	Měřítko:	Formát :
----------------	-----------------	----------	----------

Projektová dokumentace

**Komplexní projekt pro přestavbu rehabilitačního oddělení
Nemocnice Jindřichův Hradec a.s. – fáze IV. A V.**

Dodatek č. 1

1.2022

Změny oproti původní dokumentaci DSP+DPS z I. 2020

Stavební úpravy:

Místnosti 0.37 + 0.38 - dojde k vybourání meziokenních zdí při současném osazení nových překladů nad novými širokými otvory, ve kterých budou osazeny trojdílná okna, provedením a dělením podobná stávajícím oknům v hlavní budově polikliniky. Spodní díly sklápěcí, horní otvíravé. Více viz výkresová část.

Bude zrušené plánované propojení dveřmi mezi místnostmi 0.33.- 0.34.

V místnosti 0.34 – strop bude připraven na zabudování závěsného systému viz výkres půdorysu 1. PP a katalogový list - ostatní.

V místnosti 0.38 – se přesune umyvadlo včetně obkladu a instalací na protější stěnu

Výplně otvorů:

V místnosti 0.37 – původní levé dveře šířky 1000 mm, otvírané ven, se budou nově otvírat do místnosti, budou pravé a 900 mm široké

V místnosti 0.38 – původní pravé dveře šířky 1000 mm, otvírané ven, se budou nově otvírat do místnosti, budou pravé a 900 mm široké

Přepážka v příjmové kanceláři – 0.35 – 0.36 (výplň č. 5) : střed stěny zděná přepážka do výše cca 90 cm s pultem - možnost vyvedení elektriky (zásuvky, ovládání kamerového systému, centrálního vstupu na oddělení (dveře č. 4P, 3), nad pultem 2 okna – levé křídlo otvíratelné, posuvné; skleněné dveře ponechat, nad dveřmi 2x ventilačka – viz výkres 1. PP a výpis výplní.

Vstupní dveře do místnosti č. 0.36 – rám dveří v dekoru dub sukatý (viz ostatní dveře) – místo posuvných dveří – jednokřídlé skleněné dveře na kliku, neprůhledné, pravokřídlé, otvírání do chodby, šíře 100 cm; centrální klíč, protihlukové, více viz výpis výplní otvorů - položka č. 6; gravírování – nápis na dveřích „Příjmová kancelář – sesterna – Vyčkejte příchodu sestry“

Dveře do místnosti 0.32 - původní pravé dveře o šířce 1000 mm se nahradí dveřmi o šířce 900 mm

Dveře do místnosti 0,33 - původní levé dveře o šířce 900 mm se nahradí dveřmi o šířce 1000 mm

Dveře do místnosti 0.34 - původní levé dveře o šířce 1000 mm se nahradí dveřmi o šířce 900 mm, budou posunuty oproti původní pozici směrem doprava tak, aby podél stěny vedle vchodu se vešla kartotéka o šíři cca 130 cm

Dveře do místnosti č. 0.40 s ozn. 7 b budou opatřeny vodorovným madlem ve výšce 850 mm na straně opačné než jsou panty tak, aby byly splněny kritéria invalid. WC

Dveře s ozn. 4 z chodby rehabilitace (poliklinika) do stávající provozní chodby nemocnice budou protihlukové se zvukovým útlumem 37 dB (s padacím prahem)

Dveře s ozn. 3 – Hlavní automaticky otvíravé posuvné vchodové dveře do chodby rehabilitace ze schodišťové haly polikliniky budou součástí prosklené stěny zasklené bezpečnostním neprůhledným sklem. Původní zasklení bylo čirým sklem.

U některých dveří, dle výpisu, budou změněny kování na klika - koule.

Podlahové krytiny, obklady:

Na chodbě míst. č. 0.39 bude jiná dlažba – DL1 - původní rozměru 200 x 800 mm, tmavě hnědá, protiskluz R9/A – nová dlažba bude o rozměru dlaždice 300 x 1200 mm, béžový odstín, protiskluz R10.

Místnost č. 0.32 ,0.33 a 0.34 - změna podlahové krytiny – původně plovoucí laminátová podlaha, nově vinyl dle popisu viz katalogový list (Parametry vinylu – povrchová odolnost 41, protiskluznost, nehořlavost, vyšší odolnost vůči roztažnosti, homogenita).

Místnosti č. 0.37 s 0.38 - změna podlahové krytiny – původně vinyl, nově plovoucí podlaha určená pro komerční prostory – odolnost povrchu 33, tloušťka 12 mm, vzor DUB SLUNEČNÍ, rozměr lamel 12 x 188 x 1375 mm.

S novou krytinou se váže i změna skladby podlahy – tl. tepelné izolace se bude měnit dle použité krytiny mezi 10, 20 a 30 mm, betonový potěr bude vždy tl. 50 mm.

Místnosti č. 0.40 a 0.41 (WC a sklad) – OB4 – obklad formátu 250 x 400 mm bude jen kombinací dvou odstínů a to krémové (cream) a hnědé (light brown).

Dlažba DL2 – původní řešení, s tím, že může být upřesnění zadavatelem

Obklad v místnosti č. 0.49 – OB2 a OB3 – ozdobné malované obklady s ornamenty, upřesnění zadavatelem

Na chodbě a v dalších místnostech přibudou nerezové ochranné kryty na rohy

Vytápění (upozornění zadavatele na stávající problémy):

Místnost ergoterapie č. 0.49 – doposud chladná místnost – dle původní dokumentace se počítá s osazením nového tělesa místo stávajícího k zajištění komfortní teploty

Místnosti č 0.37 + 0.38 – vyšetřovna a pracovna primáře – zateplený strop a stěna k nevytápěným místnostem a rekonstrukce topení dle původní dokumentace zajistí dostatečné vytápění.

Více viz samostatná část (UT) projektové dokumentace DSP+DPS.

Elektroinstalace:

Místnost č. 0.36 – vyvedení elektřiny, IT technologie, ovládání kamerového systému z hlavní chodby, ovládání centrálních dveří

Zásuvky u země, ovladače v úrovni nad stolem (pod parapetem)

V místnostech č. 0.32, 0.33, 0.34; 0.37, 0.38 - stmívatelné stropní osvětlení
Chromatickost do 3000 K - ve všech místnostech

V místnosti primáře č. 0.38: 2x boční osvětlení

Vzduchotechnika (upozornění zadavatele na stávající problémy):

Místnosti č. 0.32, 0.33, 0.34; 0.35 s 0.36 jsou vybavené klimatizací, více viz projekt VZT původní dokumentace.

Více viz samostatná část (VZT) projektové dokumentace DSP+DPS.

Ostatní:

Místnosti č. 0.41 + 0.42 - sklad RHB + úklid – je zde prostor pro umístění čistících přístrojů, uklízací vozík, výlevka.

Záchodová kabina (míst. č. 0.40) bude vybavena systémem nouzového volání.

Na chodbě (míst. č. 0.39) bude v koutě u vchodu do tělocvičen a balneoprovozu přizděna příčka do tvaru oblouku, před provedením upřesní stavebník.

V Jindřichově Hradci, leden 2022

Marek Musil