

Název stavby:

Stavební úpravy CT

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa

Stavební objekt:

Část dokumentace:

D1.01.100 Architektonicko-stavební řešení

Název dokumentu:

Výpis vnitřních, vnějších výplní

Investor:

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.
Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa



tel.:

e-mail:

Generální projektant:

STORING spol. s r.o.
Žitavská 727/16, 460 07 Liberec 3
tel.: 485 388 111
e-mail: info@storing.cz



Zpracovatel části:

STORING spol. s r.o.
Žitavská 727/16, 460 07 Liberec 3
tel.: 485 388 111
e-mail: info@storing.cz



Stupeň projektu:

Dokumentace pro provádění stavby

Číslo paré:

Číslo zakázky:

2227

Datum:

květen 2023

Kód dokumentu:

2227
číslo zakázky

DPS
stupeň

000
st.objekt

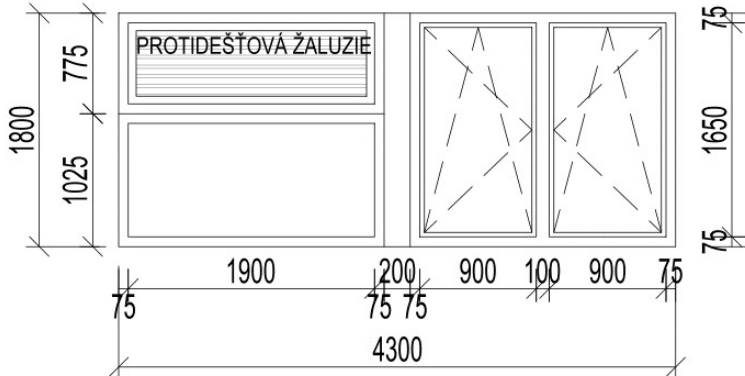
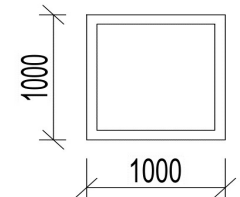
D1.01.100
členění dokumentace

201
číslo dokumentu

00
revize

VÝPIS VNITŘNÍCH / VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ

| Ozn. | Rozměry [mm] | Šířka stěny [mm] | Popis | Kování | Křídlo | Zárubeň / Rám | Materiál křídla | Počet [ks] | Poznámka |
|-------|--------------|------------------|---|---|---|--|--|------------|--|
| D01/L | 1450/1970 | 150 | DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ LEVÉ PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ EI 30DP3,C3,Sm RADIAČNĚ STÍNĚNÉ 3mm Pb | Koule-klika; zadlabávací zámek vložkový, dvouzápadový; cyindrická vložka | Dvoukřídle, otočné, plné, hladké Křídla 900 + 550 Koordinátor postupného zavírání křídel Samozavírač | Ocelová pro zdivo; zesílená Protipožární Barva šedá | HPL laminát Barva světle šedá | 1 | Radiačně stíněné dveře 3mm Pb. Zárubeň musí být dostatečně únosná pro daný typ dveří. Koule je za strany chodby. Signalizace probíhajícího vyšetření nad dveřmi. |
| D02/P | 1250/1970 | 150 | DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ RADIAČNĚ STÍNĚNÉ 2,5mm Pb | Klika-klika; zadlabávací zámek vložkový, dvouzápadový; cyindrická vložka | Dvoukřídle, otočné, plné, hladké Křídla 900 + 350 | Ocelová pro zdivo; zesílená Barva šedá | HPL laminát Barva světle šedá | 1 | Radiačně stíněné dveře 2,5mm Pb. Zárubeň musí být dostatečně únosná pro daný typ dveří. Signalizace probíhajícího vyšetření nad dveřmi. |
| D03/P | 900/1970 | 150 | DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ RADIAČNĚ STÍNĚNÉ 2,5mm Pb | Klika-klika; zadlabávací zámek vložkový, dvouzápadový; cyindrická vložka | Jednokřídle, otočné, plné, hladké | Ocelová pro zdivo; zesílená Barva šedá | HPL laminát Barva světle šedá | 1 | Radiačně stíněné dveře 2,5mm Pb. Zárubeň musí být dostatečně únosná pro daný typ dveří. |
| D04/P | 900/1970 | 125 | DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ | Klika-klika; zadlabávací zámek vložkový, dvouzápadový; cyindrická vložka | Jednokřídle, otočné, plné, hladké | Ocelová pro SDK Barva šedá | HPL laminát Barva světle šedá | 1 | |
| D05/P | 900/1970 | 120 | DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ; OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ EI 45DP1,C3,Sm | Koule-klika; zadlabávací zámek vložkový, dvouzápadový; cyindrická vložka | Jednokřídle, otočné, plné, hladké Samozavírač | Ocelová pro zdivo Protipožární | Ocelové křídlo;práškově lakováno Barva světle šedá RAL 7035 | 1 | Koule je za strany chodby. |

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|---|---|--|--|---|---|---|--|--|
| O01 | 4300 x 1800 | - | OKENNÍ SESTAVA U=0,8 W/m2K, Rw≥30dB (požadovaný součinitel prostupu tepla, neprůzvučnosti bez zohlednění protidešťové žaluzie) | Celoobvodové systémové kování (OS) klika + rozeta (kov, matná šedá) | 1x OS (L), 1x OS (P) 2x pevné křídlo Ug < 0,6 W/m2K, teplý distanční rámeček Zasklení matným pískovaným sklem 1x pevná část s výplní z voděodolných desek s PUR výplní - příprava pro dodatečnou montáž protidešťové žaluzie | Plastový profil >75mm Zapuštění skla min. 25mm EPDM dorazové těsnění Šedý odstín dle současných oken | - | 1 | Součástí dodávky budou vnitřní a vnější parapety. Vnitřní parapet - PVC komůrkový bílý Vnější parapet - hliníkový šedé barvy blízké stávajícím parapetům Rozměry je nutno před zahájením výroby ověřit na stavbě. Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky (kotvení dle ČSN 74 6077), ukončovací a napojovací prvky, zatěsnění dle ČSN 73 0540-2 (I- parotěsná fólie, E-paropropustná fólie) | |
|  | | | | | | | | | | |
| O02 | 1000 x 1000 | - | OKNO RADIAČNĚ STÍNĚNÉ 2,5mm Pb | Pevné průhledové okno | 1x pevné křídlo Zasklení čirým olověným sklem | Olověný/ocelový rám | - | 1 | Okno jako celek musí splnit radiační ochranu 2,5mm ekvivalentu olova. | |
|  | | | | | | | | | | |

Součet:

7