



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. V. ŠLAPAL

VYPRACOVAL
ING. J.BERAN

VÝPIS VÝROBKŮ

LIST

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU CUP
D1.03 SPOVACÍ KORIDOR 2

A 06–18–P

HLINÍKOVÉ
VENKOVNÍ

7

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

A500

SLOUPKOPŘÍČKOVÁ FASÁDA

ČÁSTEČNÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI15

– CELKOVÁ PLOCHA: 60 M²

TEPELNĚ IZOLAČNÍ HLINÍKOVÁ FASÁDNÍ KONSTRUKCE SE ZASKLENÍM DO PŘÍTLAČNÉ LIŠTY

– ZE SVISLÝCH SLOUPKŮ A VODEROVNÝCH PŘÍČLÍ PRO VÍCEPDLAŽNÍ PROSKLENÉ FASÁDY, VENKOVNÍ STRANA KONSTRUKCE S VIDITELNOU SLIM LIŠTOU) ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA BEZPEČNOST, SKLO ČIRÉ – DLE SCHÉMATU

- VČETNĚ PLNÉ PLECHOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNĚ V MÍSTECH NAPOJENÍ NA OKOLNÍ KONSTRUKCE
- ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU
- SOUČÁSTÍ PROSKLENÉ FASÁDY JSOU PLOVOUCÍ OKNA S PANTOGRAFICKÝM OTVÍRÁNÍM
-

ZASKLENÍ:

TYP 1 – ZASKLENÍ S FUNKCÍ ZÁBRADLÍ

TYP 2 – ZASKLENÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A FUNKCÍ ZÁBRADLÍ
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2 DLE ČSN EN 12600,

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- VIZ SCHÉMA

POZNÁMKA:

- **PODROBNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ S POŽADOVANÝMI PARAMETRY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE**
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

2
KS