



VEDOUCÍ PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL
ING. DAVID ZÁPOTOČNÝ

VÝPIS VÝROBKŮ
ZÁMEČNICKÉ
VNITŘNÍ OSTATNÍ

LIST
13

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE
VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

A 06-18-P

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	Σ
m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
6	11	11	11	12	12	10	11	4	88

VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI

SCHÉMA VIZ. VÝROBEK Z103

- SYSTÉMOVÉ SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ S NEREZOVÝM MADLEM, NEREZ. KOTEVNÍMI PRVKY A PŘÍSLUŠENSTVÍM
- ZÁBRADLÍ V.1100 MM NAD ČISTOU PODLAHU
- MADLO OSAZENO NA SKLO Z BOČNÍ STRANY VE V=900 MM NAD PODLAHOU S PŘESAHI MIN. 150 MM PŘES PRVNÍ A POSLEDNÍ SCHOD. STUPEŇ (DLE VYHL. 398/2009 Sb.)
- SCHODIŠTĚ DVOURAMENNÉ (V 1PP TŘÍRAMENNÉ)
- SKLO CELOPROBARVENÉ KALENÉ VRSTVENÉ MIN. TL. 2x8 MM LEPENÍ S VNITŘNÍ FÓLIÍ, KOTVENÉ POMOCÍ TERČŮ DO ŽB SCHODIŠTĚ, VČETNĚ DILATAČNÍHO NAPOJENÍ NA ZDIVO A PRŮVLAK

SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ

- Z CELOPROBARVENÉHO KALENÉHO VRSTVENÉHO SKLA MIN. TL. 2x8 MM S VNITŘNÍ FÓLIÍ (DLE NÁVRHU SPEC. FIRMY), VÝŠKA SKLA CCA 1340 MM, SKLO KOPÍRUJE SCHODIŠŤOVÝ SKLON 29°
- ČLENĚNÍ ZASKLENÍ VIZ. SCHÉMA – MŮŽE BÝT UPRAVENO DLE NÁVRHU SPEC. FIRMY
- KOTVENO POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH NEREZOVÝCH TERČŮ Z BOČNÍ STRANY DO ŽB SCHODIŠŤOVÉHO RAMENE A PODEST S ODSAZENÍM CCA 40 MM DLE KOTEVNÍCH TERČŮ
- KOTVENÍ KAŽDÉHO SKLA MIN. 4 SYSTÉMOVÝMI TERČI Ø50 MM
- SKLO S NEOSTRÝMI ZAOBLENÝMI ROHY A SRAŽENÝMI HRANAMI

BAREVNÉ ŘEŠENÍ: CELOPROBARVENÉ NEPRŮHLEDNÉ, NEPRŮSVITNÉ SKLO, RAL 7016

MADLO

- NEREZOVÉ MADLO KOTVENÉ DO SKLENĚNÉHO ZÁBRADLÍ VE V.900 MM, ZÁBRADLÍ PLYNULE NAVAZUJÍCÍ (BEZ MEZER)
- KONZOLY MADLA Z NEREZOVÉ OCELI BODOVĚ UCHYCENY DO SKEL
- MADLO Z NEREZOVÉHO TRUBKY DN 40 MM TL. STĚNY 3 MM
- MADLO VŽDY MIN. 150 MM PŘESAHUJE PRVNÍ A POSLEDNÍ SCHODIŠŤOVÝ STUPEŇ
- KONCE MADLA ZASLEPENY ZÁSLEPKAMI Z NEREZ OCELI. DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH KONZOL
- OSTRÉ ZLOMY BUDOU ZAOBLENY (VERTIKÁLNÍ I PŮDORYSNÉ) POD POLOMĚREM 75 MM

MATERIÁL

- KARTÁČOVANÁ NEREZ, TŘÍDY AISI 304, AISI 316
AIS 304 DLE ČSN 17240, DIN W.NR. 1.4301 (AUSTENITICKÁ CHRÓMNÍKLOVÁ NEREZOVÁ OCEL)
AIS 316 DLE ČSN 17346, W.NR. 1.4401 (AUSTENITICKÁ CHRÓMNÍKLMOLYBDENOVÁ OCEL)

POZNÁMKA

- PŘESNÉ DIMENZE KOTEVNÍCH A NOSNÝCH PRVKŮ BUDOU UPŘESNĚNY A ODSOUHLASENY V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE SYSTÉMU VÝROBCE
- VÝROBEK MUSÍ BÝT V SOULADU S ČSN 74 3305

Z107