



SZ INFOCENTRUM HLAVNÍ NÁDRAŽÍ

Wilsonova 300/8, 120 00 Vinohrady

STAVEBNÍK/CLIENT
Správa železnic
Dlážděná 1003/7, Praha, 110 00

GENERÁLNÍ PROJEKTANT /CHIEF DESIGNER
monom works s.r.o.
U Průhonu 26, 170 00 Praha 7

AUTOR/AUTHOR
Michal Bernart, Martina Bejčková, Tomáš Kočař

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. arch. Michal Bernart, ČKA 03752

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER
Ing. arch. Igor Hobza

ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE/ISSUER
monom works s.r.o.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI/PART RESPONSIBLE
Ing. arch. Michal Bernart, ČKA 03752

VYPRACOVAL/DRAWN BY
Ing. arch. Martina Bejčková
Ing. arch. Tomáš Kočař



REVIZE/REVISION

01

ZAKÁZKA/PROJECT
mw0121_SZ_infocentrum_II

DATUM/DATE
09/2020

NÁZEV VÝKRESU/DRAWING TITLE
POHLED 1

PROFESE/PROFESSION
ARCHITEKTONICKO
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

RAZÍTKO/STAMP

Č. PARÉ/PRINT-OUT No.

Legenda materiálů

- LTD deska odstín odpovídající RAL7021 matná, tl. 18 mm
pohledová - HPL laminát, speciální super matný sametově hladký povrch s odolností proti otiskům prstů, odolný proti opotřebení, nárazu a poškrábání, použití na vodorovném a svislém povrchu při vystavení vysokému namáhání, s ABS hranou ve stejném provedení povrchu, barva antracitově šedá odpovídající RAL7021
nepohledová - HPL laminát, jemná perlička, polomat, povrch robustní a velmi odolný
- LTD deska odstín odpovídající RAL7021 matná, tl. 18 mm
podkladní - LTD deska - HPL laminát, jemná perlička, polomat, povrch robustní a velmi odolný
pohledová - HPL laminát, speciální super matný sametově hladký povrch s odolností proti otiskům prstů, odolný proti opotřebení, nárazu a poškrábání, použití na vodorovném a svislém povrchu při vystavení vysokému namáhání, s ABS hranou ve stejném provedení povrchu, barva antracitově šedá odpovídající RAL7021
- 2x LTD deska odstín odpovídající RAL7021 mat, tl. 18 mm, celková tloušťka 36mm, spodní deska odsazena od lince horní desky o 18mm, HPL laminát, jemná perlička, polomat, povrch robustní a velmi odolný
- LTD deska odstín odpovídající RAL7021 tl. 18 mm, HPL laminát, jemná perlička, polomat, povrch robustní a velmi odolný

- veškeré povrchy 1 - 4 nutné vyzkorkovat
- veškeré ocelové prvky konstrukce skříní budou provedeny komaxitovým lakováním v RAL7021 mat
- šatní tyče budou eliptické, např. tyč oválná 30/15/2000 chrom
- otvírání všech skříní /uzamykatelných i neuzamykatelných je bezúchytkové a bude otvírané systémem PUSH UP/TIP-ON

Č. VÝKRESU/DRAWING N.

D.1.1.05

MĚŘÍTKO/SCALE

1:30

STUPEŇ PD/PROJECT PHASE

DOS/DPS

ČÁST/PART

D.1.1