

PODATIKOVÝ UKONČUJÍCÍ PRVEK
LEHKÉHO OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ

5 DETAIL - SOKL LOP

1:10

KOTVIČÍ PATKA SLOUPKU LOP
TRVALE PRUŽNÝ TMEL, RAL 9010
VNITŘNÍ PARAPET
LAMINOVANÁ MDF DESKA, RAL 9010
TRVALE PRUŽNÝ TMEL, RAL 9010
DVEŘNÍ KRÍDLO SYSTÉMU LOP, RAL 5000
SYSTÉMOVÝ PRAHOVÝ PROFIL DVEŘNÍHO SYSTÉMU LOP, RAL 5000
SYSTÉMOVÝ PROFIL LOP, RAL 5000
HYDROIZOLACE
PARAPETNÍ PROFIL, RAL 5000
OBSYP KAČÍRKEM K PARAPETNÍMU PROFILU
PKROZÁBRANA DOZDÍVKY
PODLAHOVÁ KRYTINA DOTAŽENÁ NA SOKL

260
110
85
5
110
150
85
110
145
170

VYTÁHNUTÍ HYDROIZOLACE NAD ATIKU
 SKLADBA STŘECHY DLE TABULKY STŘECH
 PAROZÁBRANA
 PŘEPŘECHOVÁNÍ UKONČOVACÍ KLEMPÍŘSKÝM VÝRODKEM
 SYSTÉMOVÁ UKONČOVACÍ LÍŠTA PRO NAVAŘENÍ HYDROIZOLACE
 SYSTÉMOVÝ DETAIL DILATACE HYDROIZOLACE POMOCÍ PRUŽNÉHO DILATAČNÍHO PROVAZCE
 SYSTÉMOVÁ SEPARACE SOUBĚHU PAROZÁBRANY A HYDROIZOLACE
 SYSTÉMOVÝ DETAIL DILATACE PAROZÁBRANY POMOCÍ PRUŽNÉHO DILATAČNÍHO PROVAZCE
 SEPARAČNÍ FOKÉ
 MINERÁLNÍ VLNA NAKOTVENÁ K OBJEKTU A PODLAHOVÝ DILATAČNÍ PROFIL SE SKRYTÝM KOTVENÍM
 HUNIK REKTIFIKOVATELNÝ ZÁVĚS SDK PODHLEDU
 KONSTRUKCE OCELOVÝ JAKEL - VIZ STATICKÁ ČÁST
 SYSTÉMOVÝ RÁSTR VYNAŠEJÍCÍ SDK PODHLED
 PAROZÁBRANA
 NEGATIVNÍ SPÁRA
 SYSTÉMOVÁ DILATACE PLNÉHO SDK PODHLEDU
 PROSKLENÁ PRŮCHA S DVĚŘMI SOUČÁSTI BUDOVY A

PŮDORYS KRČKU MEZI BUDOVAMI "C" A "A" NA OSÁCH N-C14

1:10

C1.10b

Spojovací krček
8,00 m²

STĚNOVÝ ROHOVÝ KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL; RAL 5000
FIXNÍ ZASKLENÍ LEHKEHO OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ

PRŮČEL OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ

VNITŘNÍ PARAPET LAMINOVANÁ MDF DESKA, RAL 9010
TEPELNĚ IZOLAČNÍ UKONČUJÍCÍ PANEL LEHKEHO OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ; RAL 5000
SLOUPEK LEHKEHO OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ
STĚNOVÝ ROHOVÝ KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL; RAL 5000
KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL PRÍMÝ VYTÁŽEN NA STĚNU AŽ K PARAPETU

KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL PRÍMÝ; NEREZ

KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL ROHOVÝ; NEREZ
KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL ROHOVÝ VYTÁŽEN NA STĚNU AŽ K PARAPETU
STĚNOVÝ ROHOVÝ KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL; RAL 5000
TEPELNĚ IZOLAČNÍ UKONČUJÍCÍ PANEL LEHKEHO OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ; RAL 5000
VNITŘNÍ PARAPET LAMINOVANÁ MDF DESKA, RAL 9010
PRŮČEL OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ
SYSTEMOVÉ DVĚŘE LOP
SLOUPEK LEHKEHO OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ
ROHOVÝ KRYCÍ DILATAČNÍ PROFIL; RAL 5000

00 30/04/2025 První vydání

NPK, a.s., Svitavská nemocnice, modernizace lůžkového fondu

NAZEV STAVBY | LOCATION
Svitavská nemocnice
Kollárova 7
568 25 Svitavy

INVESTOR | INVESTOR

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

HLAVNÍ ARCHTEKT | HEAD ARCHITECT
Karlínblok, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00, Praha 8
www.karlinblok.cz
Hlavní inženýr projektu
Ak. arch. Vladimír Kružík
manažer projektu
Ing. Petr Jileček

HLAVNÍ PROJEKTANT | HEAD DESIGNER
Karlínblok, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00, Praha 8
www.karlinblok.cz
Hlavní inženýr projektu
Dalibor Stejskal
Hlavní inženýr projektu (zástupce)
Ing. arch. Stanislav Šrot

PRACOVATEL ČÁSTI | SUBCONTRACTOR
AUTORIZACE | SEAL

Karlínblok, s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00, Praha 8
Oslo zakázky
24_340

VYPRACOVAL | DRAWN BY
Ing. arch. Jan Vaňko

...
KONTROLOVAL | CHECKED BY
Ing. arch. Stanislav Šrot

...
ZOOP. PROJEKTANT | RESPONS. DESIGNER
Dalibor Stejskal

STUPEŇ DOKUMENTACE | DESIGN STAGE
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ČÁST | SECTION

D1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU
OBJEKT ISO. PRŮ. | BUILDING
C OBJEKT C - DIAGNOSTICKÝ A LŮŽKOVÝ PAVILON

DIL | PART

...
PROFESNÍ DIL | PROFESSION PART
010 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST
DILNĚ | DIVISION
...
ČLENĚNÍ | STRUCTURE
...
NAZEV VÝKRESU | DRAWINGS NAME
KRČEK U BUDOVY
"A" NA OSÁCH
N-C14
KÓPE | COPY

DATAUM | DATE OF ISSUE
30/04/2025
MĚŘÍTKO | SCALE
1:25; 1:10
FORMAT | PAPER SIZE
6x A4

ČÁST
D1
DIL
C
...
010
...
...
319

ISO. PRŮ. | BUILDING
Č. VÝKRESU
DRAH. NO.
C. REVIZE
REV. NO.

NAZEV SOUBORU | FILE NAME
D1_C_010_ARS_319_KRA_00.dwg

POLYCHOPUS SYSTEM: S-JTSK
M 1/100
VÝKUSOVÝ SYSTÉM: Bpv
1m
±0,00 = 440,90 m.n.m.
15m
10ml