

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

MÍSTO STAVBY | LOCATION

Svitavská nemocnice  
Kollárová 7  
568 25 Svitavy

INVESTOR | INVESTOR

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

HLAVNÍ ARCHITEKT | HEAD ARCHITECT

Karlínblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a  
186 00, Praha 8 - Karlín  
www.karlinblok.cz

hlavní architekt projektu

Akad. arch. Vladimír Kružík

manažer projektu

Ing. Petr Jileček

HLAVNÍ PROJEKTANT | HEAD DESIGNER

Karlínblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a  
186 00, Praha 8 - Karlín  
www.karlinblok.cz

hlavní inženýr projektu

Dalibor Stejskal

hlavní inženýr projektu (zástupce)

Ing. arch. Stanislav Šrót

ZPRACOVATEL ČÁSTI | SUBCONTRACTOR

AUTORIZACE | SEAL

Karlínblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a  
186 00, Praha 8

číslo zakázky:

24\_340

VYPRACOVAL | DRAWN BY

Ing. Marián Labant

...

...

KONTROLOVAL | CHECKED BY

Dalibor Stejskal

ZODP. PROJEKTANT | RESPONS. DESIGNER

Dalibor Stejskal

STUPEŇ DOKUMENTACE | DESIGN STAGE

KÓD | CODE

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

DPS

ČÁST | SECTION

D1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO, PS) | BUILDING

C OBJEKT C - DIAGNOSTICKÝ A LŮŽKOVÝ PAVILON

DÍL | PART

PROFESNÍ DÍL | PROFESSION PART

KÓD | CODE

010 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST ARS

DĚLENÍ | DIVISION

ČLENĚNÍ | STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU | DRAWINGS NAME

KOPIE | COPY

Řez BB

DATUM | DATE OF ISSUE

MĚŘÍTKO | SCALE

FORMÁT | PAPER SIZE

30/04/2025 1:100

| ČÁST<br>SECTION | SO / PS<br>BUILDING | DÍL<br>PART | PROF. DÍL<br>PROF. PT. | DĚLENÍ<br>SECTION | ČLENĚNÍ<br>STRUCT. | Č. VÝKRESU<br>DRAW. NO. | Č. REVIZE<br>REV. NO. |
|-----------------|---------------------|-------------|------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|
| D1              | C                   | 010         |                        |                   |                    | 122                     | 00                    |

NÁZEV SOUBORU | FILE NAME

D1\_C\_010\_ARS\_122\_00.pdf

Legenda:

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON            |
|  | VIBROLISOVANÉ BETONOVÉ TVÁRNICE    |
|  | SDK KONSTRUKCE                     |
|  | ZATEPLENÍ – EXPANDOVANÝ POLYSTYREN |
|  | ZATEPLENÍ – MINERÁLNÍ VLNA         |
|  | ZPĚTNÝ ZÁSYP/NÁSYP                 |
|  | ROSTLÝ TERÉN                       |
|  | HYDROIZOLACE                       |

Poznámka

D.XXX -- OZNAČENÍ DETAILU, VIZ DETAILY 900

vč. XXX -- OZNAČENÍ DETAILNÍHO VÝKRESU, VIZ VÝKRES ČÍSLO XXX

0,000 -- VÝŠKOVÁ KOTA NA POVRCHU K–CE

OV  
XX -- TABULKA OSTATNÍCH PRVKŮ A VÝROBKŮ VIZ. TABULKA D\_C\_010\_AS\_R\_022\_TOV\_XX

DX  
YYY -- TABULKA VNITŘNÍCH VÝPLNÍ VIZ. TABULKA D1\_C\_010\_ARS\_016\_TD\_V\_XX

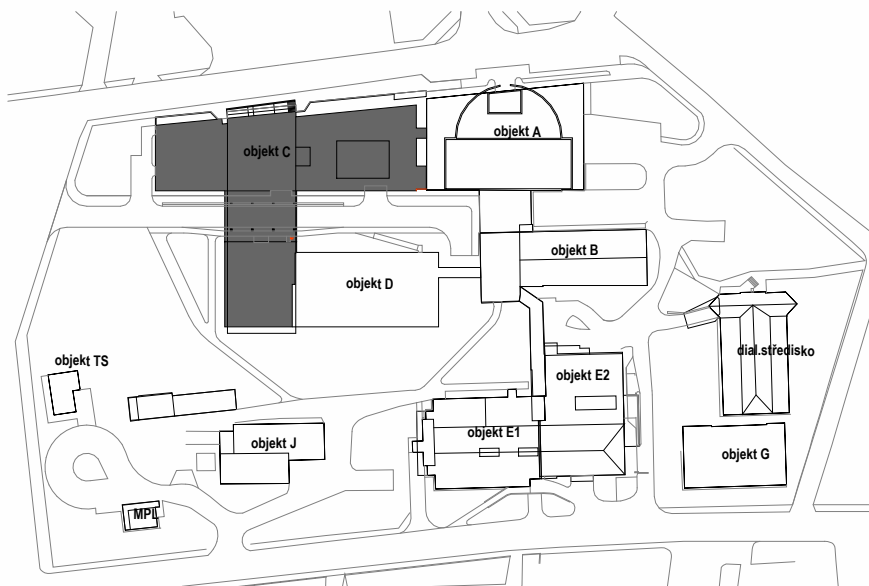
O.XX -- TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ VIZ. TABULKA D1\_C\_010\_ARS\_017\_TOK\_XX

PS.XX  
YYY -- TABULKA PROSKLENÝCH STĚN VIZ. TABULKA D1\_C\_010\_ARS\_018\_TPS\_XX

Z  
XX -- TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ VIZ. TABULKA D\_C\_010\_AS\_R\_019\_TZ\_P\_XX

K  
XX -- TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ VIZ. TABULKA D\_C\_010\_ARS\_020\_TKV\_XX

☞ -- RUČNÍ HASIČÍ PŘÍSTROJ 27A, 144B



POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: Bpv ±0,000 =440,900m.n.m.

M 1/50

11m

5m