



LEGENDA NIKY

- UT 1 - š.v.h. 120x300x70 mm, S.H. na úrovni 1.ét. desky pod
- EL 1 - š.v.h. 160x80x50 mm, S.H. 390 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 2 - š.v.h. 320x80x50 mm, S.H. 390 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 3 - š.v.h. 160x80x50 mm, S.H. 330 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 4 - š.v.h. 320x80x50 mm, S.H. 330 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 5 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 390 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 6 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 330 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 7 - š.v.h. 240x80x50 mm, S.H. 390 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 8 - š.v.h. 320x80x50 mm, S.H. 1290 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 9 - š.v.h. 160x80x50 mm, S.H. 1290 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 10 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 1290 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 11 - š.v.h. 160x80x50 mm, S.H. 2000 mm
- EL 12 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 2390 mm
- EL 20 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 2390 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 3300 z druhé strany stěny
- EL 21 - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 1590 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 21p - š.v.h. 80x80x50 mm, S.H. 1590 mm
- EL 22 - š.v.h. 120x250x50 mm, S.H. 1230 mm, přívět chráněná a25 mm z h.h. 2b. desky pod
- EL 23 - přívět chráněná a25 mm pro odvětlání oken pro podání větrání, pozice výroby uřítl na starobě
- EL 24 - S.H. 2430 mm, přívět chráněná a30 mm z S.H. 3300 z druhé strany stěny, roztah
- EL 25 - S.H. 2430 mm, přívět chráněná a30 mm z S.H. 3300 z vedlejší stěny, roztah
- EL 25b - S.H. 3330 mm, přívět chráněná a20 mm z S.H. 3300 z vedlejší stěny, roztah

Výšky S.H. jsou zobrazeny od horní hrany 2b. desky pod nikem

POZNÁMKY

- VÝŠKY SPODNÍCH A HORNÍCH HRAN PROSTUPŮ JSOU ZNAČENY Z ÚROVNĚ ±0,000 ± 440,900 M N. M.
- PROSTUPY STROPNÍM JSOU KRESLENY PŘES STROPNÍ DESKU NAD DANÝM PATREM - POHLED DO BEŽENÍ
- MALE PROSTUPY PRO PÁR KABELŮ - MALE POTRUBÍ NEJSOU ZNAČENY - BUDOU PROVĚZENY DODATEČNĚ VRTANÍM
- PROSTUPY VE ZDĚNÝCH STĚNÁCH NEJSOU ZAKRESLENY
- DODATEČNĚ PROVÁDĚNÉ PROSTUPY A DRAŽKY DO ŽB KDE BUDOU PROVÁDĚNY DLE POŽADAVKŮ STATIKA, BEZ POŠKOZENÍ BETONU A VYTUŽE V OKOLÍ PROSTUPŮ A KOLÍKOVÉ PROSTUPY BUDOU VYTÁVĚN. DRAŽKY JE TŘEBA PROVĚST STROJEM PRO PROVÁZENÍ DRAŽEK V BETONU VPLÝVÁNÍ DRAŽEK SADRŽU JE NEPŘÍPUSTNÉ!

NOV. ÚČETNÍ	NOV. ÚČETNÍ	NOV. ÚČETNÍ
00	30/04/2025	První vydání
01	15/09/2025	Úpravy

MAKRY STAVBY - BUILDING

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

MÍSTO STAVBY - LOCATION

Svitavská nemocnice
Kollárova 7
568 25 Svitavy

MAKRY STAVBY - ADDRESS

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

HLAVNÍ ARCHITEKT - HEAD ARCHITECT

Karlinblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a

156 00, Praha 8 - Karlín

www.karlinblok.cz

HLAVNÍ PROJEKTANT - HEAD DESIGNER

Karlinblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a

156 00, Praha 8

www.karlinblok.cz

Hlavní architekt projektu

Arch. arch. Vladimír Krůček

Hlavní inženýr projektu (stavební)

Ing. Petr Jileček

Hlavní inženýr projektu (stavební)

Ing. arch. Stanislav Šrot

PRACOVNÍK STAVBY - SUBCONTRACTOR

Karlinblok, s.r.o.

Pernerova 659/31a

156 00, Praha 8

24 340

STAVBA - BUILDING

010

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

010

