

C.2, C.3 - CELKOVÝ A KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

MĚR 1:250

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
AREÁL VFN

- ELEKTRO NN
- ELEKTRO VN
- 22-ÁROVCEVY 3x1x120mm²
- ELEKTRO VN
- HEPE TRUBKA 40/33mm+1-CYKRY 37x1,5mm²
- ELEKTRO VN MIMO PROVOD
- 22-ANKOTYPs 3x240mm²
- TEPELNÉ SÍTĚ
- POTRUBNÍ POŠTA
- KYSLÍK
- VZDUCH
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SĐELOVACÍ A OPTICKÁ VEDENÍ
- RUŠENÉ SÍTĚ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
MIMO AREÁL VFN

- SĐELOVACÍ VEDENÍ - GTS Novoro (Sítel, spol. s r.o.)
- VODOVOD PVK o.s.
- KANALIZACE PVK o.s.
- NTL PLYNOVOD Prážské plynárenské o.s.
- STL PLYNOVOD Prážské plynárenské o.s.
- DRAHOVÉ KABELY - DP-ED (MRVIE)
- SÍLOVÉ VEDENÍ - NÍZKÉ NAPĚTÍ PRE o.s.
- SÍLOVÉ VEDENÍ - VYSOKÉ NAPĚTÍ PRE o.s.
- SÍLOVÉ VEDENÍ - VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ PRE o.s.
- SÍLOVÉ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL PRE o.s.
- SÍLOVÉ VEDENÍ - SDK KABEL PRE o.s.
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - TSK 7100

LEGENDA: PŘÍPOJKY A PŘELOŽKY AREÁLOVÝCH INŽ. SÍTÍ

- PŘÍPOJKY A PŘELOŽKY - POTRUBNÍ POŠTA
- PŘÍPOJKY A PŘELOŽKY - MEDICINÁLNÍ PLYNY
- CHLADICÍ MEDIUM
- PŘELOŽKA A PŘÍPOJKA TEPOVODU
- PŘÍPOJKA SĐELOVACÍHO VEDENÍ OPTIKA+TELEFON
- PŘÍPOJKY A PŘELOŽKY NN
- PŘELOŽKA VN
- PROVIZORNÍ PŘELOŽKY NN
- PROVIZORNÍ PŘELOŽKY VN
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- PŘÍPOJKA VODOVODU
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY VFN
- NOVÝ OBJEKT URGENTNÍHO PŘÍJMU STŘECHA/CHODNÍK
- RELATIVNÍ VÝŠKY - ATIKY, STŘECHY, UT
- OBRYSY PODZEMNÍ ČÁSTI/ÚROVNĚ 213,40 A KOLEKTORU
- DEMOLICE OBJEKTŮ
- ROZSAH SANACE OPĚRNÉ STĚNY
- VOZOVKA NOVÁ S ABSOLUTNÍ VÝŠKOU V SYSTÉMU BpV
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - OPRAVA/OBNOVA
- POLOVEGETAČNÍ DLAŽBA - OPRAVA/OBNOVA
- CHODNÍK
- PLOCHY ZATRAVNĚNÉ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (CELÝ AREÁL VFN)
- ÚZEMÍ DOTČENÉ STAVBOU (ZABORY DOČASNE)
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- KATASTR-HRANICE PARCEL/BUDOV
- ULIČNÍ VPUSŤ/ZLÁBEK S PŘÍPOJKOU
- STROMY STÁVAJÍCÍ/KÁCENÉ
- STROMY-NOVÁ VÝSADBA

VFN Praha - centrální urgentní příjem
1. ETAPA - NOVÝ OBJEKT

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, areál "A"
U Nemocnice 499/2, Praha 2

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze
U Nemocnice 499/2, Praha 2

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

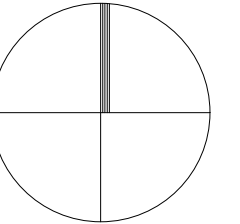
KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
Pernova 659/31a
186 00 Praha 8 - Karlín
www.karlinblok.cz

OBJEKTOVÁ SKLADBA

- SO 01 PAVILON URGENTNÍHO PŘÍJMU
- SO 02 STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONECH A6, A8
- SO 03 SANACE OPĚRNÉ STĚNY
- SO 04 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 05 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
- SO 06 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 07 KONSTRUKČNÍ OBJEKTY A ZDI
- SO 08 Připojky areálových rozvodů kanalizace a vodovodu
- SO 09 Zdroj chladu
- SO 10 Přeložka VN
- SO 11 Připojky a přeložky NN
- SO 12 Areálové osvětlení
- SO 13 Přeložka a přípojka teplovodu
- SO 14 Připojka sđelovacího vedení - optika + telefon
- SO 15 Připojky a přeložky - medicínální plyny
- SO 16 Připojka a přeložky - potrubní pošta



±0,00 = 218,00 m.n.m. BpV
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

C.2 - CELKOVÝ A KOORDINAČNÍ
SITUÁČNÍ VÝKRES

12/2017 1:250

C 00