



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV - OBJEKTY

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ ROZHRANÍ PLOCH

STÁVAJÍCÍ VZROSTLÉ STROMY/KEŘE

STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

HRANICE A ČÍSLO POZEMKU

STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ

VSTUP DO OBJEKTU

276.87

VÝŠKOVÁ KÓTA (MMN) STÁV. TERÉNU

BOURACÍ PRÁCE

BOURANÉ PLOCHY - BETON

BOURANÉ PLOCHY - ASFALT

BOURANÉ PLOCHY - ŽÁMKOVÁ DLAŽBA POCHÓZNÁ

BOURANÉ PLOCHY - VELKOPLOŠNÁ DLAŽBA POJÍŽDENÁ

BOURANÉ PLOCHY - VELKOPLOŠNÁ DLAŽBA POCHÓZNÁ

BOURANÁ BETONOVÁ ŽÍDKA

RUŠENÉ OBRUBNÍKY

NAVŘZENÝ STAV - OBJEKTY

HRANICE ŘEŠENÉ STAVBY

HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

ŘEŠENÝ OBJEKT - PŮVODNÍ OBJEM

ŘEŠENÝ OBJEKT - NÁSTAVBA

ŘEŠENÝ OBJEKT - PŘÍSTAVBA

PLOCHA TRVALÉHO ZÁBORU

DLAŽBA ŽÁMKOVÁ POJÍŽDENÁ

DLAŽBA ŽÁMKOVÁ POCHÓZÍ

ASFALT - OPRAVA PŘEKOPU

VELKOPLOŠNÁ DLAŽBA - OKAP. CHODNÍK

OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

BETON. OBRUBNÍK S ODRÁZEM/BEZ ODRÁZU

NOVÉ OPLOCENÍ ZE SVAŘOVANÝCH SÍTĚ

NOVÝ ÚNIKOVÝ VÝCHOD Z OBJEKTU

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

VÝŠKA OBJEKTU NAVŘZENÁ

VÝŠKA OBJEKTU STÁVAJÍCÍ

VJEZD NA STAVENIŠTĚ

STÁVAJÍCÍ STAV - SÍTĚ

SILNOPROUD-NN-PODZEMNÍ

SILNOPROUD-VN-PODZEMNÍ

SILNOPROUD-VO-PODZEMNÍ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

VODOVOD

SLABOPROUD

NTL PLYNOVOD

PAROVOD

PAROVOD - ZRUŠENÝ

VNITROAREÁLOVÉ VYTÁPĚNÍ

KOLEKTOR

NOVÝ STAV - SÍTĚ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

VODOVOD

MULTIKANÁL

SILNOPROUD-NN-PODZEMNÍ

SLABOPROUD - OPTIKA 48VL

SLABOPROUD - OPTIKA 24VL

SLABOPROUD - TELEFON

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ RUŠENÁ

POZNÁMKA:

• ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V PROSTORU STAVENIŠTĚ A JEJICH OCHRANU V SOULADU S ČSN 73 6005.

• INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ ZÍSKANÝCH Z ARCHIVU INVESTORA, ZHOTOVITEL STAVBY OVĚŘÍ SKUTEČNÝ VÝŠKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VE SPOLUPRÁCI SE VŠEMI MOŽNÝMI SPRÁVCI SÍTÍ V LOKALITĚ STAVBY.

• STAVENIŠTĚ BUDE PO CELOU DOBU STAVEBNÍCH A BOURACÍCH PRACÍ UZAVŘENO A BEZPEČNĚ ODDELENO OD STÁVAJÍCÍCH VEŘEJNÝCH PLOCH.

• STROMY A KEŘE VYSKYTUJÍCÍ SE V BLÍZKOSTI STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU CHRÁNĚNY DLE ČSN 83 9061 OCHRANA STROMŮ, POROSTŮ A VEGETAČNÍCH PLOCH PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH.

• PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDE PODLE VŠECH JEDNOTLIVÝCH PROFESNÍCH ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

ZHOTOVITEL

Boa Construction s.r.o.

Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1

Č.4779398, tel: +420 603794388

BOA

CONSTRUCTION

ZODPOVĚDNÁ OSOBA:

Ing. Vít Řezáč

AKCE:

Rekonstrukce objektu koleje G ČZU

Kamýcká 1281

165 21 Praha 6 – Suchbát

ZHOTOVITEL ČÁSTI:

Boa Construction s.r.o.

Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1

Č.4779398, tel: +420 603794388

BOA

CONSTRUCTION

ZODPOVĚDNÁ OSOBA:

Ing. Vít Řezáč

VYPRACOVAL:

Ing. Michal Tomáš

INVESTOR:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchbát

ZAKČ:

20-301

STUPĚŇ PO:

PARÉ

ČÁST DOKUMENTACE:

SITUAČNÍ VÝKRESY

NÁZEV ČÁSTI:

SITUACE KOORDINAČNÍ

DATUM:

30.4.2020

FORMÁT:

6xA4

ČÍSLO ČÁSTI:

C.

ČÍSLO VÝKRESU:

2.

HEŘTÍK:

1:200