

POPIS:
VYZNAČENÉ PRVKY STÁVAJÍCÍ INSTALACE A STÁVAJÍCÍ TRASA KABELŮ VYCHÁZÍ Z DSPS A MUSÍ BÝT OVĚŘENA PŘI STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU V DOBĚ REALIZACE.
STAVEBNÍK SE PŘED ZAHÁJENÍM DÍLA MUSÍ SEZNÁMIT S DSPS STÁVAJÍCÍ INSTALACE.
PŘI ODPOJOVÁNÍ A PŘEPOJOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ INSTALACE MUSÍ STAVEBNÍK SPOLUPRACOVAT SE SERVISNÍ ORGANIZACÍ KTERÁ ZDE TYTO SYSTÉMY SPRAVUJE.
JE NUTNO DBÁT KOORDINACE S ROZVODY OSTATNÍCH SYSTÉMŮ.

0,000 = 236,290 m n.m. B.P.V.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 99
612 00 Brno

projektant části

architekt

HIP

kontroloval

stavebník

místo stavby

Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

Areál UK Bohunice, Bohunice, Kamenice 753/5, Brno

vypracoval

Ing. Martin Meca

kreslil

Ing. Martin Meca

zodp. projektant

Ing. Luboš Novák

název stavby

objekt

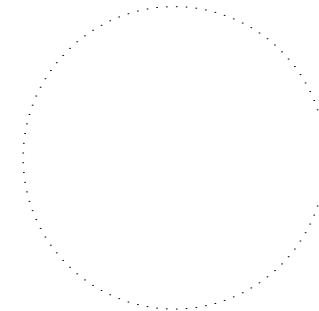
část

S0 01 - Vestavba pavilonu A8 v areálu UKB

D.1.4.5b - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

název dokumentu

PZTS a EKV a CCTV DEMONTÁŽE



dokument

datum

formát

stupeň

revize

měřítko

04/2024

A3

DPS

00

-

číslo přílohy

D.1.4.5 - 105