



LEGENDA PLOCH

- OBJEKTY nové - hlavní hmota
- OBJEKTY nové - přesah horních podlaží
- OBJEKTY stávající
- TRÁVA / KEŘE nové osazení
- CHODNÍK nový - dlažba
- CHODNÍK stávající - dlažba
- VJEZDOVÁ KOMUNIKACE nová - dlažba
- KOMUNIKACE stávající - asfalt
- AREÁLOVÁ KOMUNIKACE nová - dlažba
- PARKOVACÍ STÁNÍ oprava stávající cca 50% - dlažba
- OKAPOVÝ CHODNÍK, VSAKOVACÍ PROSTOR nové - prané říční kamenivo
- GEOLOGICKÝ VRT
- KÁČENÉ STROMY - OBVOD KMENE MENŠÍ NEŽ 80CM

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD - PITNÁ VODA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVOD NTL
- SLABOPROUD - O2 a kabelová televize
- NÍZKÉ NAPĚTÍ
- SILNOPROUD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PŘÍPOJKA VODOVODU
- AREÁLOVÝ VODOVOD
- PŘÍPOJKA KANALIZACE - JEDNOTNÁ
- AREÁLOVÁ KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
- AREÁLOVÁ KANALIZACE - JEDNOTNÁ
- PŘÍPOJKA SLABOPROUD
- PŘÍPOJKA SILNOPROUD - NÍZKÉ NAPĚTÍ
- PŘÍPOJKA PLYNOVOD NTL

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 100 NOVOSTAVBA BETLÉM
- SO 200 OPRAVA VJEZDOVÉ KOMUNIKACE A NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO PĚŠÍ
- SO 210 OPRAVA AREÁLOVÉ KOMUNIKACE
- SO 300 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 400 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY (HTÚ) VČ. ZAJIŠTĚNÍ SVAHU

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

- IO 100 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE
- IO 200 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY VODOVODU
- IO 300 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY PLYNOVODU
- IO 400 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY NN
- IO 500 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU

POZNÁMKY

- PRŮBĚH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PRO VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO VYTÝČIT SKUTEČNÝ PRŮBĚH A OZNÁMIT SPRÁVCŮM ZAHÁJENÍ STAVBY
- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYCHÁZÍ Z PODKLADŮ SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ A PŘEDPOKLADU DOORZENÍ PROSTOROVÉ NORMY ČSN 73 6005
- ZAKRESLENÁ KABELOVÁ VEDENÍ URČUJÍ TRASU KABELŮ, NIKOLÍ POČET KABELŮ
- ZA VYTÝČENÍ, OCHRANU A ZAJIŠTĚNÍ FUNKČNOSTI NESE ZODPOVĚDNOST VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY, VEŠKERÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ŘÍDÍ A KOORDINUJE VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY

0,000 = 237,850 m n. m. B.p.v.

generální projektant

projektant části

pare číslo

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/59
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radim Lička

vypracoval Ing. Roman Vrba

HIP Ing. Roman Vrba

kreslil Ing. Roman Vrba

kontroloval Ing. Josef Pirochta

zodp. projektant Ing. Roman Vrba

stavebník Diakonie ČČE - středisko Betlém, Císařova 394/27, 69172 Klobouky u Brna

dokument 00-00

místo stavby Císařova 394/27, 69172 Klobouky u Brna

datum 06/2018

DOMOV BETLÉM KLOBOUKY U BRNA

formát 10 x A4

název stavby

revize 00

objekt

C. SITUACE

měřítka 1:200

název dokumentu

KOORDINAČNÍ SITUACE

číslo přílohy

102