

ZABUDOVANÉ VÝROBKY:

VYLAMOVACÍ MŮČKY PRO PŘÍPOJENÍ MEZIPODESTY SCHODIŠTĚ PO OBVODU  
DVOURÁDE #12/150 PRO TL. DESKY 200MM DÉLKA 6,0M

POZNÁMKA:

– PŘI JAKÉMKOLIV NESOULADU PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONSULTACE SE STATIKEM

BETON ČSN EN 206–1 Změna Z3.

C25/30–XC1–S3

NAVŘENO DLE ČSN EN 1992–1–1

OCEL B 500B

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

generální projektant



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

projektant část:

KORYČANSKÝ, s.r.o.  
projektová kancelář státní  
Růžusova 104/59  
614 00 BRNO

architekt Ing. arch. Radim Liška

HIP Ing. Roman Vrbna

kontroloval Ing. Vít Koryčanský

stavebník Diakonie ČCE – středisko BETLÉM

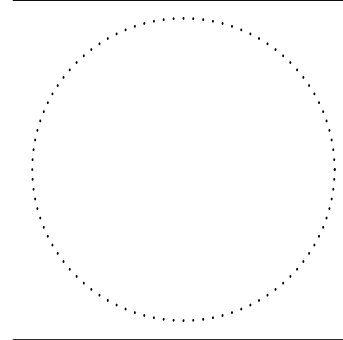
místo stavby Císařova 394/27, 691 72 Klobouky u Brna, p.č. 1366, 1369/1, 1369/2

vypracoval Ing. Vít Koryčanský

kreslil Ing. Vít Koryčanský

zodp. projektant Ing. Vít Koryčanský

pare číslo



dokument 17-03

datum 06/2018

formát A4

stupeň DPS

revize 00

DOMOV BETLÉM KLOBOUKY U BRNA

název stavby

objekt

část

D.1.2.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - HORNÍ STAVBA

PŮDORYS NA KOTĚ +6,450 - TVAR

měřítko

číslo přílohy

1:50

05