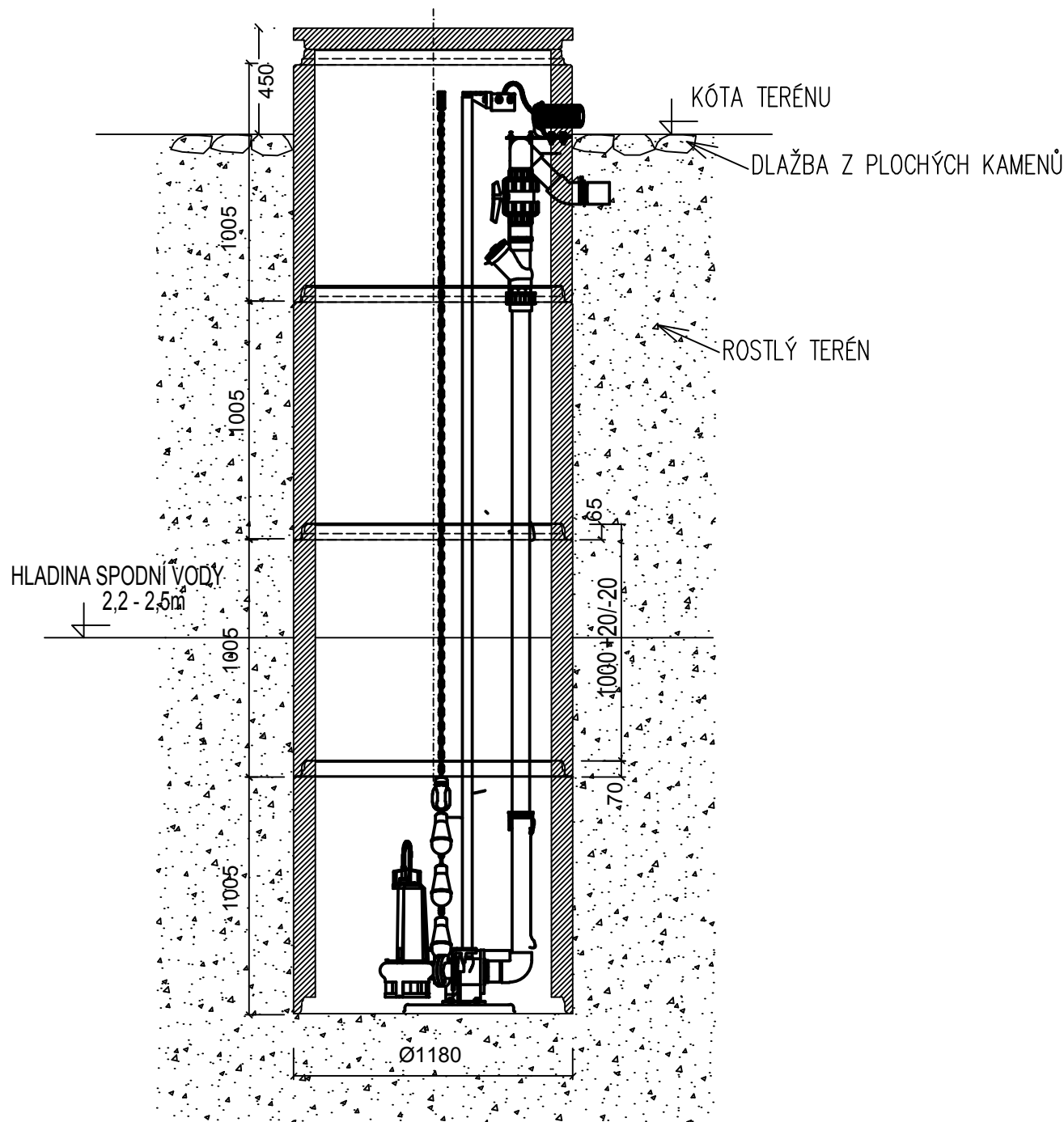


KOPANÁ STUDNA - ŘEZ



MATERIÁL:

TBS-Q 1000/1000/90 – 4ks

TBN-Q 1180/50/F – 1ks

KALOVÉ ČERPADLO

STUDNA BUDE SLOUŽIT K DOPLŇOVÁNÍ VÝPARU Z HLADINY JEZÍRKA
SPOUŠTĚNÍ BUDE REALIZOVÁNO POMOCÍ HLADINOVÝCH SOND
UMÍSTĚNÝCH V JEZÍRKU.

±0.000 = 354.100 m n. m., B. p. V.

CENTRUM POLYTECHNICKÉ VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ

PRO VOLBU BUDOUCÍHO POVOLÁNÍ

INVESTOR/ CLIENT Město Boskovice
Masarykovo nám. 4/2, 680 01 Boskovice

ARCHITEKT/ ARCHITECT

DIMENSE

DIMENSE v.o.s., HRNČÍŘSKÁ 15, 602 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA/ THE CZECH REPUBLIC
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

AUTORIZOVAL	ING. HANA MARŠÁLKOVÁ
KONTOLOVAL / CHECKED BY	ING. DAVID LAPČÍK
KRESLIL / PREPARED BY	ING. HANA MARŠÁLKOVÁ
FÁZE/ PHASE	DOKUM. PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ČÁST/ PART	D.2.7. STUDNA PRO BIOTOP A ZÁVLAHU
NÁZEV VÝKRESU/ DRAWING TITLE	STUDNA

DATUM/ DATE	11/2016
FORMÁT/ FORMAT	2x A4
MĚŘÍTKO/ SCALE	1:10
PROJEKT Č./ PROJECT NO.	0116/CVPB/DPS
Č. VÝKRESU/ DRAW. NO.	D.2.7.02
REVIZE/ REV.	00