



- LEGENDA
- SITUACE
- řešené území
  - budovy
  - hranice KN
  - obruba
  - překop komunikace a chodníku
  - základy
  - kořenová zóna stromu
- SÍTĚ
- stožár VO stávající
  - stožár VO - LED 3000 K/17,7 W
  - stožár VO - LED 3000 K/16,6 W
  - VO územní
  - vpust'
  - kan. šachta
  - šoupátko
  - hydrant podzemní
  - značka
  - sloupek elektro
  - optický kabel EON
  - sdělovací kabel PČR
  - kanalizace
  - vodovod
  - plynovod
  - VO stávající
  - VO rušené
  - VO nové
  - parovod
  - NN
  - metalický kabel CETIN
  - optický kabel CETIN
- DŘEVINY
- strom stávající listnatý
  - strom navržený listnatý
- PRVKY A VYBAVENÍ
- stávající betonová křesla
  - obruba - ocelová pásovina
  - obruba - betonová
  - vrstevnice - 10 cm
  - vrstevnice - 20 cm

## POHODA V BRNĚ

INVESTOR / STAVEBNÍK  
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - MČ BRNO STŘED  
DOMINIKÁNSKÁ 264/2, 601 69, BRNO  
IČO: 44992785 DIČ: CZ44992785

GENERÁLNÍ PROJEKTANT  
ING. ARCH. JAN VEISSER  
O.R.A KUTNÁ HORA s.r.o.  
BRANDLOVA 423/8, 284 01, KUTNÁ HORA  
IČO: 08554374

KONCEPČNÍ ARCHITEKT  
MGA. KATEŘINA ŠEDÁ  
MGA. ALŽBĚTA BRŮHOVÁ  
ING. ARCH. JAN HORA  
ING. ARCH. JAN VEISSER

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. RADKA MATOUŠKOVÁ  
ČKA 04895  
INFO@DOKRAJE.CZ  
+420 777 083 533

RAZÍTKO, PODPIS

SO 1 TERÉNY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, MOBILIÁŘ A VYBAVENÍ, ZELEN'

±0,000 = ± 202,00 = [m.n.m.]

ČÁST DOKUMENTACE  
D.1.

VÝKRES  
ZÁKLADY

STUPEN	FORMÁT
PDPS	A2
MĚŘÍTKO	DATUM
1 : 300	03/2022
ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
D.1.4.	