

Školní

348/46

491

327/7

348/63

STÁVAJÍCÍ ROZVODNICE
DATOVÉHO KABELU -
NAPOJENÍ NA DATOVÉ
ROZVODY

PILÍŘEK PRO DATOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ

PŘIPOJOVACÍ PILÍŘEK RIS
(JIŠTĚNÍ 3x16 A)

16 205

11,64 m²

6 640

1 602

5 000

204,11 m²

ZELEŇ URČENÁ KE KÁCENÍ

30 740

6 640

5 000

1 174

22,26 m²

VSAKOVACÍ TĚLESO O OBJEMU 8 m³

NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA DATOVÉHO KABELU

NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN, JIŠTĚNÍ 3x16A

NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA, BET. DLAŽBA TL. 60 MM

NAVRŽENÝ PŘÍSTŘEŠEK

STÁVAJÍCÍ TRASA PODZEMNÍ KABELOVÉ TRASY NN

STÁVAJÍCÍ TRASA SDĚLOVACÍCH KABELŮ

STÁVAJÍCÍ TRASA STL PLYNOVODU

STÁVAJÍCÍ TRASA KABELOVÉHO VEDENÍ V.O.

STÁVAJÍCÍ TRASA VODOVODU

STÁVAJÍCÍ TRASA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

±0,000 = 378,50
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

ZODP. PROJEKTANT
ING. PAVEL OPLÍŠTIL
VYPRACOVAL
ING. PAVEL OPLÍŠTIL
INVESTOR
MĚSTO DOBŘÍŠ

PŘÍSTŘEŠEK NA KOLA,
UL. ŠKOLNÍ, DOBŘÍŠ
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

FORMÁT	A2	DATUM	06/05/2023	STUPEŇ	DSP	
MĚŘÍTKO	1:200	Č. VÝKRESU	C.3			