



LEGENDA

POLNÍ CESTA - KRYT Z ASFALTObETONU

POLNÍ CESTA - TRAVNÍ KRYT

ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE TL. 50 CM

STÁVAJÍCÍ TERÉN

HRANA SVAHU

ČÍSLO PARCELY

HRANICE PARCEL

HRANICE POLE

SO 01

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PRI1

SO 02

POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16

SO 03

VÝSADBA INTERAKČNÍCH PRVKŮ IP42 A IP43

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

ZAŘÍZENÍ VN NADZEMNÍ

PLYNOVOD VTL

PLYNOVOD NTL

SDĚLOVACÍ KABELY - CETIN

VODOVOD

NÁHON K RYBNÍKU DN 600

SO01 ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PRI1

SO02 POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16

SO03 VÝSADBA INTERAKČNÍCH PRVKŮ IP42 A IP43

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

KRAJ

ING. PAVEL ŠEVČÍK

ING. ROBERT ZAVADIL

ING. SOŇA ŠEVČÍKOVÁ

ZLINSKÝ

OBJEDNATEL

NÁZEV STAVBY

ČR, STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO ZLINSKÝ KRAJ, ŽARÁMÍ 88, 760 41 ZLÍN

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PRI1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ů. KVASICE

REALIZUJÍCÍ POBOČKA: POBOČKA KROMĚŘÍZ, HIEGROVO NÁM. 3228/22 767 01 KROMĚŘÍZ

DATUM

FORMÁT

MĚŘÍTKO

ÚČEL

ČÍSLO ZAKÁZKY

ARCHIVAČNÍ Č.

ČERVEN 2022

5 x A4

1:500

DSP, PDPS

119-2022-525202

006/2022

NÁZEV VÝKRESU

SITUACE – ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PRI1B

Č. PARÉ

VÝKRES Č.

REVIZE

D.1.2.2.

00