



LEGENDA

- HRANY NOVÉ
 - HRANY STÁVAJÍCÍ
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
 - CYKLOSTEZKA - tř. zatížení V
 - CYKLOSTEZKA - tř. zatížení CH
 - KRAJNICE
 - OPĚRNÁ STĚNA - GABION
 - CHODNÍK - ZÁMK. DLAŽBA
 - ZELEŇ
 - OBRAŽENÍ
-
- STÁVAJÍCÍ STROMY KÁCENÉ
 - ELEKTRO EON NN PODZEMNÍ
 - ELEKTRO EON NN NADZEMNÍ
 - ELEKTRO EON VN PODZEMNÍ
 - ELEKTRO EON VN NADZEMNÍ
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ VODOVOD
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PLYNOVOD STL
 - PLYNOVOD VTL
 - SĎELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - SĎELOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY (60 m)
 - AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

OBEDNATEL: MĚSTO ZLÍN NÁMĚSTÍ MÍRU 12, 761 40 ZLÍN		 Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhv@dhv.com
STUPEŇ PD: DSP - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
HIP: ING. V. NOHÁL	ARCHIV. Č. 14-B2-44	ZPRACOVATEL ČÁSTI: HaskoningDHV Czech Republic Kancelář: Cermoplní 39, Brno tel. 545 425 230 email: brno@dhv.com
Souhrnné řešení stavby		
ZODP. PROJEKTANT: ING. V. STARÝ	FORMÁT: 4xA4 DATUM: 11/2016	
VYPRACOVAL: ING. V. NOHÁL	MĚŘITKO: 1:1000	Č. VÝKRESU: B 02.04
NÁZEV STAVBY: CYKLOSTEZKA ZLÍN, PŘÍLUKY – LUŽKOVICE – KLEČŮVKA	Č. PARE: SO 105, SO 402, SO 203	