

- LEGENDA:

  - HRANICE ZABŮRU STAVBY
  - KRESBA GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
  - HRANICE POZEMLKŮ KN
  - SOUVISCÍ STAVBA-KRESBA DLE PR. MLOTA Kladno 8981 s.r.o.
  - NAPOJENÍ UL. VJUDNRA DO OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY DUB.09/2016.
  - ASFALTOVÁ VOZOVKA-PILNA KONSTRUKCE
  - POUŽITÉ DLAŽEENÉ PLOCHY
  - PLOCHY TERÉNNICH ÚPRAV-OZELENENÍ
  - NEZPEVNĚNÁ HRANICE
  - NAVRHOVANÁ ULIČNÍ VPUST
  - CHRÁNICÁ KABELOVÉHO VEDENÍ (V RÁMCI SO 110)
  - NAVRHOVANÁ LAMPA VO
- STAVUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

  - VODOVOD
  - KANALIZACE
  - SÍLOVÉ KABELY
  - SÍLOVACÍ KABELY
  - PLYNOVOD

NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

  - VODOVOD
  - KANALIZACE JEDNOTNA
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - RUŠENÉ STAVUJÍCÍ VEDENÍ


B  
SO 110

BRUSNATEL PD

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

**KSÚS**  
PROJEKTOVÁ PRÁCE A INŽENÝRSKÉ PRÁCE

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11  
150 00 Praha 5 Smíchov  
IČ: 00668001

										<b>atelierpromika</b> projektová a inženýrská firma Audier PROMIKA s.r.o. Machova 9/223, 160 00 Praha 6																																							
<b>Atelier PROMIKA s.r.o.</b> Machova 9/223, 160 00 Praha 6, IČ 26060273, tel.: +420 233 081 261, e-mail: promika@promika.cz										KÓD. ZAKÁZKY kladnoKSP.0716																																							
										STUPEŇ PD PDPS										DATUM 02.2017																													
VYPRACOVAL HL. INŽENÝR PROJEKTU TECHNICKÝ ŘEDITEĽ										MĚŘITKO 1:250																																							
ING. TOMÁŠ ROZTOČIL ING. TOMÁŠ ROZTOČIL ING. PETR MACEK										POČET FORMÁTŮ 6x44																																							
ING. TOMÁŠ ROZTOČIL ING. TOMÁŠ ROZTOČIL ING. TOMÁŠ ROZTOČIL										ČÁST Č. PRÁHY																																							
KRUHOVÁ KŘÍŽOVATKA Kladno–ŠVERMOV "NA ČIKANCE"										ČÁST										B										2																			
										B. STAVEBNÍ ČÁST																																							
SO 110 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA																																																	
SITUACE																																																	

c návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předněm ochrany dle autorského zákona