

MĚŘÍTKO:
1 : 500
m 5,0 10,0 15,0 20,0 25,0

POZNÁMKA:
- PŘESNOST VYTÝČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:
ČSN 73 04 22
ČSN 01 34 19
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 8.9
TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:
STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVY
HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
STÁVAJÍCÍ ZELEN
SONDA IG PRŮZKUMU


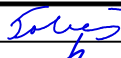
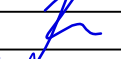
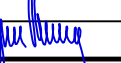
LEGENDA – STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – CETIN (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.)
STÁVAJÍCÍ EL. VN PODZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ EL. NN PODZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
STÁVAJÍCÍ VODOVOD – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ KANALIZACE – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ EL. VO VEDENÍ – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE – MĚSTO HOSTINNÉ (STAR-MONT PARDUBICE, S.R.O.)
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – SZDC S.O. – SSZT
PLANOVANÉ SĎELOVACÍ VEDENÍ – SZDC S.O. – SSZT
STÁVAJÍCÍ EL.VN VEDENÍ – SZDC S.O. – SEE
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – ČD-TELEMATIKA, A.S.
STÁVAJÍCÍ HORKOVOD – KRPA

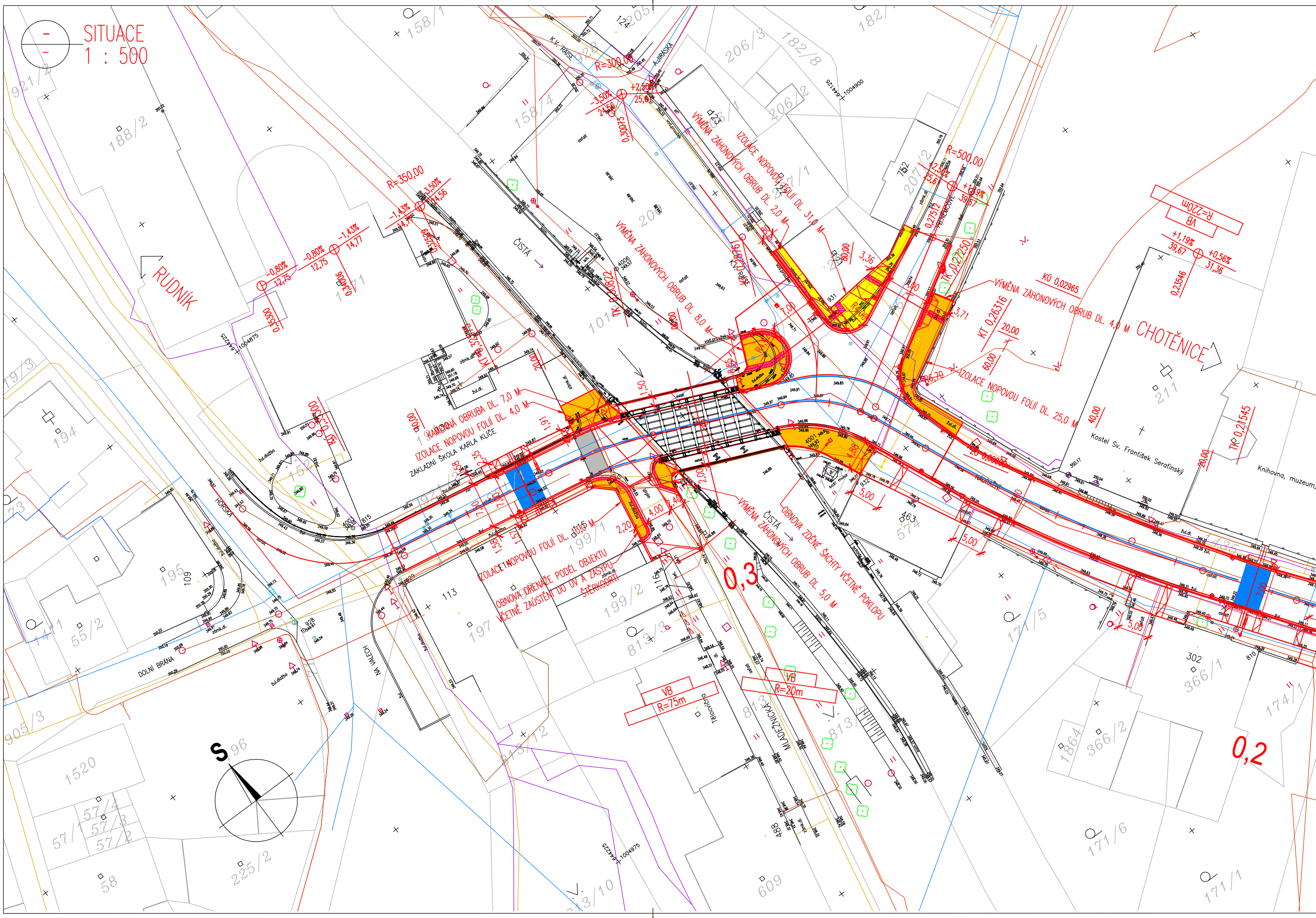
LEGENDA PLOCHŮ:
KOMUNIKACE – KOMPLETNÍ NOVÁ KONSTRUKCE
KOMUNIKACE – OBNOVA ŽIVČNÉHO KRYTÍ
NOVÁ KONSTRUKCE – ŘÍMSY A CHODNÍKŮ NA MOSTĚ, ŽB. OPĚRNÉ ZDI, ČELA PROPUSTKŮ
CHODNÍKY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TVAR I
CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA, SESTAVA NEPRÁVDELNÝCH KAMENŮ Z BETONOVÉ DLAŽBY
SJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA, SESTAVA NEPRÁVDELNÝCH KAMENŮ
CHODNÍKY – ŽULOVÉ KOSTKY MOZAKOVÉ 60/60/40
CHODNÍKY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM-RELIEFNE DLAŽBA ČERVENÁ-VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
OHUMUSOVÁNÍ A OSETI

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 120 – KOMUNIKACE II/325
SO 121 – OBNOVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ
SO 135 – CHODNÍKY
SO 182 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
SO 201 – MOST EV.Č.325-021
SO 251 – OBNOVA NABŘEŽNÍCH ZDÍ
SO 340 – PŘELOŽKA VODOVODU
SO 430 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 431 – NOVÉ VEDENÍ VO
SO 520 – PŘELOŽKA STL PLYNOVODU

LEGENDA NOVÝ STAV:
OSA KOMUNIKACE
NOVÝ STAV
ULIČNÍ VPUS
NOVÝ STOŽAR VO
SILNIČNÍ OBRUBNÍK
SNÍŽENÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK – NOVÝ
ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SROMY KE KACENÍ
LEGENDA – NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
NOVÉ EL. VO VEDENÍ – MĚSTO HOSTINNÉ
NOVÝ NTL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
PŘÍPRAVA PRO VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE – MĚSTO HOSTINNÉ (STAR-MONT PARDUBICE, S.R.O.)
DOČASNÉ VEDENÍ NTL PLYNOVODU
DOČASNÉ VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE
ODPOJENÝ VODOVOD – MĚSTO HOSTINNÉ
NOVÁ PŘÍPOJKA OD UV

C.3. DSP+PDPS

SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		<div><div>FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div></div>	
KRESLIL:	ING. TOBEŠ, ING. ROUŠAR			<div><div>STUPEŇ:</div><div>DSP+PDPS</div></div>	
ZPRACOVÁV:	ING. TOBEŠ, ING. ROUŠAR				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. MARTIN ROUŠAR			<div><div>ZAK.ČÍSLO:</div><div>1296-16-3</div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			<div><div>ARCHIVNÍ ČÍSLO:</div><div>1296</div></div>	
KRAJ:KRALOVÉHRADECKÝ	OKRES:TRUTNOV				
INVESTOR: KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		<div><div>ČÍSLO SOUPRAVY:</div><div>ČÍSLO PŘÍLOHY:</div></div>			
AKCE: MOST EV. Č. 325-021 HOSTINNÉ, REKONSTRUKCE MOSTU SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ				C.3.2.	
OBJEKT: C.3.					
OBSAH:					
SITUACE					



MĚŘÍTKO:
1 : 500
m 5,0 10,0 15,0 20,0 25,0

POZNÁMKA:
- PŘESNOST VYTÝČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:
ČSN 73 04 22
ČSN 01 34 19
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 8.9
TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:
STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVY
HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
STÁVAJÍCÍ ZELEN
SONDA IG PRŮZKUMU



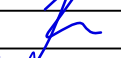
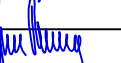
LEGENDA – STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – CETIN (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.)
STÁVAJÍCÍ EL. VN PODZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ EL. NN PODZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
STÁVAJÍCÍ VODOVOD – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ KANALIZACE – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ EL. VO VEDENÍ – MĚSTO HOSTINNÉ
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE – MĚSTO HOSTINNÉ (STAR-MONT PARDUBICE, S.R.O.)
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – SZDC S.O. – SSZT
PLANOVANÉ SĎELOVACÍ VEDENÍ – SZDC S.O. – SSZT
STÁVAJÍCÍ EL.VN VEDENÍ – SZDC S.O. – SEE
STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ – ČD-TELEMATIKA, A.S.
STÁVAJÍCÍ HORKOVOD – KRPA

LEGENDA PLOCHŮ:
KOMUNIKACE – KOMPLETNÍ NOVÁ KONSTRUKCE
KOMUNIKACE – OBNOVA ŽIVČNÉHO KRYTÍ
NOVÁ KONSTRUKCE – ŘÍMSY A CHODNÍKŮ NA MOSTĚ, ŽB. OPĚRNÉ ZDI, ČELA PROPUSTKŮ
CHODNÍKY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TVAR I
CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA, SESTAVA NEPRÁVDELNÝCH KAMENŮ Z BETONOVÉ DLAŽBY
SJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA, SESTAVA NEPRÁVDELNÝCH KAMENŮ
CHODNÍKY – ŽULOVÉ KOSTKY MOZAKOVÉ 60/60/40
CHODNÍKY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM-RELIEFNE DLAŽBA ČERVENÁ-VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
OHUMUSOVÁNÍ A OSETI

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 120 – KOMUNIKACE II/325
SO 121 – OBNOVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ
SO 135 – CHODNÍKY
SO 182 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
SO 201 – MOST EV.Č.325-021
SO 251 – OBNOVA NABŘEŽNÍCH ZDÍ
SO 340 – PŘELOŽKA VODOVODU
SO 430 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 431 – NOVÉ VEDENÍ VO
SO 520 – PŘELOŽKA STL PLYNOVODU

LEGENDA NOVÝ STAV:
OSA KOMUNIKACE
NOVÝ STAV
ULIČNÍ VPUS
NOVÝ STOŽAR VO
SILNIČNÍ OBRUBNÍK
SNÍŽENÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK – NOVÝ
ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SROMY KE KACENÍ
LEGENDA – NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
NOVÉ EL. VO VEDENÍ – MĚSTO HOSTINNÉ
NOVÝ NTL PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, S.R.O.
PŘÍPRAVA PRO VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE – MĚSTO HOSTINNÉ (STAR-MONT PARDUBICE, S.R.O.)
DOČASNÉ VEDENÍ NTL PLYNOVODU
DOČASNÉ VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE
ODPOJENÝ VODOVOD – MĚSTO HOSTINNÉ
NOVÁ PŘÍPOJKA OD UV

C.3. DSP+PDPS

SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		<div> MDS PROJEKT</div> <div>FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div>	
KRESLIL:	ING. TOBEŠ, ING. ROUŠAR				
ZPRACOVÁV:	ING. TOBEŠ, ING. ROUŠAR				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. MARTIN ROUŠAR				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
KRAJ:KRALOVÉHRADECKÝ	OKRES:TRUTNOV				
INVESTOR: KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	OBEC: HOSTINNÉ	STUPEŇ:	DSP+PDPS		
AKCE:		ZAK.ČÍSLO:	1296-16-3		
MOST EV. Č. 325-021 HOSTINNÉ, REKONSTRUKCE MOSTU SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1296		
		DATUM:	05/2016		
		FORMÁT:	4 A4		
		MĚŘÍTKO:	1:500		
OBJEKT: C.3.	SO 134 – OBNOVA CHODNÍKŮ	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:		
OBSAH:			C.3.2.		
SITUACE					