

SILNICE III/28526 ROKOL-NOVÝ HRÁDEK-BOROVÁ, 2.ETAPA
SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - BOROVÁ, DÍL 1. ZE 2
USPOŘÁDÁNÍ PRŮTAHU SILNICE MO-7,0/30
M 1:500

DOTČENÁ OCHRANNÁ PÁSMA

SILNIČNÍ OCHRANNÁ PÁSMA
Ochranná pásma silnic, místních komunikací a dálnic mimo souvislou zástavbu obcí jsou dle zákona č. 13/1997
sb. 590 následující:

POZEMNÍ KOMUNIKACE	SPRÁVCE	OCHRANNÉ PÁSMA
Silnice III/285 26	Správa silnic - královéhradeckého kraje	15 m (od osy vozovky nebo osy příkřejšího jízdního pruhu)

LEGENDA/DOTČENÁ OCHRANNÁ PÁSMA TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

TYP VEDENÍ	SPRÁVCE/PROVOZOVATEL SÍTĚ	OCHRANNÉ PÁSMA
Nadzemní vedení NN do 1 kV	ČEZ Distribuce a.s.	Není chráněno ochranným pásmem*
Podzemní vedení NN do 1 kV	ČEZ Distribuce a.s.	1 m po obou stranách krajního kabelu
Stanice do 52 kV - stěžňová	ČEZ Distribuce a.s.	7 m od vnější hrany půdorysu stánky ve všech směrech
Nadzemní vedení VN do 35 kV	ČEZ Distribuce a.s.	7 m po stranách od krajního vodiče
Zaměřený průběh metalického nebo optického kabelu	Telefonica Czech Republic, a.s.	1,5 m po stranách krajního vedení
Kanalizace	Obec Borová	1,5 m od vnějšího lince stěny potrubí
Vodovod PVS JISQ, LT J880, PE 82"	Vodovody a kanalizace Náchod a.s.	1,5 m od vnějšího lince stěny potrubí
Nadzemní vedení - veřejné osvětlení, rozlika	Obec Borová	Není chráněno ochranným pásmem*

*Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při dimenzaci provládných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dle ČSN EN 50110-1 ed. 2.

Vypracoval Kreslil Kontroloval Obecní úřad	Vladimír Batka, Petr Rosa Vladimír Batka, Petr Rosa Petr Dittrich Obecní úřad	<div><div></div><div><div>Zemědělská 897 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ tel. 495407490</div><div>ČÍSLO ZAKÁZKY 13 3168 ČÍS.OBJEDNÁVKY SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK ZAMĚŘENO prosinec 2013 DATUM 20.12.2013 FORMÁT A4 MĚŘITKO 1:500 PŘÍLOHA</div></div></div> <tr><td>AKCE</td><td>BOROVÁ komunikace - průtah obcí</td><td></td></tr> <tr><td>M A P O V Ý P O D K L A D</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Objednavatel</td><td>DiK Hradec Králové s.r.o.</td><td>VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv</td></tr>	AKCE	BOROVÁ komunikace - průtah obcí		M A P O V Ý P O D K L A D			Objednavatel	DiK Hradec Králové s.r.o.	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
AKCE	BOROVÁ komunikace - průtah obcí										
M A P O V Ý P O D K L A D											
Objednavatel	DiK Hradec Králové s.r.o.	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv									

LEGENDA - NÁVRH

OSA VYTÝČENÍ

- CHODNIKOVÝ OBRUBNÍK - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM DLE SITUACE
BETONOVÝ - 12-15/30/100CM - POVRCH STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- CHODNIKOVÝ OBRUBNÍK - SNÍŽENÝ - PODSTUPNICE 2CM
BETONOVÝ - 12-15/25/100CM - POVRCH STANDARD - BARVA PŘÍRODNÍ
- ULIČNÍ DEŠŤOVÁ VPUST S KALOVOU PROHLUBENÍ A KOŠEM NA SPALVENINY: PLAST
MRÍŽ 160x600x600MM, TR. ZAT. D400, ODVODNOVACÍ POTRUBÍ DN150 SN16
- ŠACHTA KANALIZAČNÍ: MONOLITICKÉ DNO C30/37 XF4
POKLAP LITINA S ODVĚTRÁNÍM, TR. ZAT. C250
- STÁVAJÍCÍ ŠACHTA - PONECHAT

TRATVIDO, POTRUBÍ DN160: MATERIÁL, STAVEBNÍ PROVEDENÍ VIZ. VOZOVÝ PRŮCHÝV ŘEZ

OBVOD STAVENIŠTĚ
ŘEZANÁ SPARA A ZALITÍ MOD. ZALIVKOU

SKLONOVÉ POMĚRY

STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
(V PŘÍPADĚ DEMONTÁŽE Z DŮVODU
VYSTAVBY SE POKY VRAŤÍ ZPĚT)

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

- VOZOVKA KONSTRUKCE "A"
POVRCH ASFALTOBETON, RECYKLACE ZA STUDENA NA MÍSTĚ
- VOZOVKA KONSTRUKCE "Z1"
POVRCH ASFALTOBETON: VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ
- VOZOVKA KONSTRUKCE "Z2"
POVRCH ASFALTOBETON; OBNOVENÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "CH2"
POVRCH ASFALTOBETON; OBNOVENÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "N1"
SJEZD NEZPEVNĚNÝ, POVRCH R-MAT; VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ
- ZELENÝ PÁS, SVAHY
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- DLÁŽĚNÝ KRYT

SILNICE III/28526 ROKOL - NOVÝ HRÁDEK - BOROVÁ, 2.ETAPA

inženýrské
SO 103 ČÁST III - III/285 26
stavění objektů

Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové objednatel	spokupnice KÚ Nový Hrádek, Borová místní stavby	<div><div></div><div><div>Buzdichova 1668 500 02 Hradec Králové tel.: 495 219 036, 495 212 647, fax: 495 221 677 e-mail: dik@dik-hk.cz, http: www.dik-hk.cz</div></div></div>
--	---	---

SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - BOROVÁ, DÍL 1 ZE 2 výkres	1:500 měřítko	PDPS stávek
ING. M. BURJANEC kontrola	ING. PAVEL ŘEHÁK Místní inženýrský projekt	A002/14 číslo zakázky
ING. PAVEL ŘEHÁK zodpovědný projektant	vedoucí projektant	02/2014 datum

B.11

číslo přílohy