



- LEGENDA - INŽ. SÍŤE CIVILNÍ:
- Vodovod (stávající nerozlišený)
 - Kabelové vedení silové (stávající nerozlišené)
 - Sdělovací kabel O2 (stávající nerozlišený)

NOVĚ NAVRŽENÝ STAV :

- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- BETONOVÁ OBRUBA 1000X100X250 - PODSÁDKA +12CM
- BETONOVÁ OBRUBA 1000X100X250 - PODSÁDKA +5CM
- REPROFILACE PŘÍKOPŮ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VOZOVKA - ASFALTOVÝ BETON
- NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - FRÉZING 0-22
- FRÉZING 0-22 - DOSYPÁNÍ
- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ, ZEMNÍ PRÁCE

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Bc. Martin Hudec	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýs	Kontroloval: Ing. Michal Hornýs
Kraj: Královéhradecký kraj	Traťový úsek/Obec: Česká Čermná - Borová	
Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí č.p. 124/5, 500 03 Hradec Králové		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



III/28526 BOROVÁ - ČESKÁ ČERMNÁ

SITUACE STAVBY - KM 1,425 00 - 1,775 00

Formát	6 X A4
Datum	08/2016
Účel	DSP+PDPS
Č. zakázky	3110-16-033
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:500
Obsah výkresu:	Část dokumentace
Č. výkresu	2.4