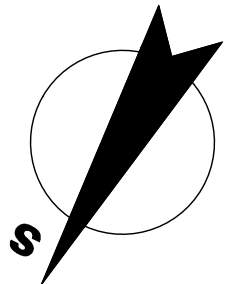


## NOVÝ STAV - MOST V KM 4,958



Ing. Miloslav Šnobl,  
č.p. 189, 382 72 Dolní Dvořiště  
trvalý travnatý porost (ZPF)

ČR, Povodí Vltavy, s.p.  
Holečkova 3178/8, Smíchov  
150 00 Praha 5

ČR, Státní pozemkový úřad,  
Husinecká 1024/11a, Žižkov  
130 00 Praha 3  
neplodná půda, ostatní plochy

ČR, Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Dlážděná 1003/7, Nové Město  
110 00 Praha 1  
dráha, ostatní plocha

ČR, Lesy České republiky, s.p.  
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
lesní pozemek

Ing. Pavel Svoboda  
Březová 800, 382 41 Kaplice  
neplodná půda, ostatní plocha

ČR, Lesy České republiky, s.p.  
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
lesní pozemek

Obec Dolní Dvořiště,  
č.p. 62, 382 72 Dolní Dvořiště  
lesní pozemek

Obec Dolní Dvořiště,  
č.p. 62, 382 72 Dolní Dvořiště  
lesní pozemek

ČR, Povodí Vltavy, s.p.  
Holečkova 3178/8, Smíchov  
150 00 Praha 5  
oryto vodního toku, vodní plocha

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYHÁŠENY Z GEODETIČESKHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠŤKÁ A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHAĐNUTY PŘÍP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DĚLKOVÉ KÓTY JSOU ZADKRUHLENY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTI VYTČENÍ VŠECH SÍŤI
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMINKY SPRÁVCŮ SÍŤI UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDŘENÍCH

**NA VÝKRESU NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ  
- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE**

03		
02		
01		
ZMENA	POPIS	DATUM


**ING. IVAN ŠÍR**  
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.  
 Haskova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Oblastní ředitelství Píseň

fu

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| ■ kraj:<br>Jihočeský             | ■ odpovědný projektant stavby:<br>Ing. Ivan Šir  |
| ■ MÚ / OU:<br>Dolní Dvořítě      | ■ odpovědný projektant objektu:<br>Ing. Ivan Šir |
| ■ stupeň utajení:<br>bez utajení | ■ vypracoval:<br>Ing. Petr Nevišlmal             |
| ■ datum:<br>04 / 2019            | ■ kontroloval:                                   |
| ■ zakázkové číslo:<br>19 008     | ■ změna číslo:<br>00                             |
| ■ stupeň PD:<br>RDS              | ■ měřítko:<br>1:50                               |

SO 201 - Most v km 4.958

NOVÝ STAV - PŮDORYS

#### D.1.2.1.2.2