

KŘÍŽ. S. I/16
JIČÍN, MLÁDA BOLESLAV

VB 3
R = 475 m
D = 324.62 m
L = 70.00 m
A = 182.35

VB 4
R = 425 m
D = 344.72 m
L = 70.00 m
A = 172.48

1900

2000

2100

2126

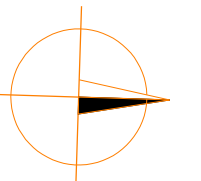
II/281
MLADÉHOV

LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- HRANICE OBCÍ / KATASTRŮ
- OSY TOKŮ
- PLYNOVOD
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- SDELOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- VRSTEVNICE PO 2 M
- ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN II / ÚAN IV
- SESVUNÉ ÚZEMÍ AKTIVNÍ / POTENCIONÁLNÍ
- HRANICE TRÍD OCHRANY ZEMĚLECKÉ PŮDY
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- LOKÁLNÍ BIODCENTRUM
- HRANICE CHOPAV SEVEROČESKÁ KRIDA
- HRANICE CHKO ČESKÝ RÁJ
- ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
- PLOCHY OBYTNÉ SMÍŠENÉ - STAV
- PLOCHY OBYTNÉ SMÍŠENÉ - NÁVRH
- PLOCHY VÝROBNÍ - STAV
- PLOCHY VÝROBNÍ - NÁVRH

- PŘELOŽKA SILNICE II/281 JE NAVRŽENA V PŘÍČNÉM USPOŘÁDÁNÍ
S9.5 S NÁVRHOVOU RYCHLOSTÍ 70 KM/H

- KŘÍŽENÉ KOMUNIKACE A VYVOLANÉ PŘELOŽKY
BUDOU ŘEŠENY SHODNĚ SE STÁVAJÍCÍM ŠÍRKOVÝM USPOŘÁDÁNÍM



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

TRANSCONSULT s.r.o.
Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové

Vedoucí projektu	Ing. Štěpán	Středisko	
Odpovědný projektant	Ing. Tužil	Vedoucí	Ing. Hodek
Zpracovatel	Ing. Tužil	Zak.č.	1172830001
Přezkoušel	Ing. Faltus	Arch.č.	00718
Kontroloval	Ing. Hodek	Datum	02/2018
Obv. vedetel	KRAJ DĚLÁTELSKÝ KRAJ	Účel	ÚZEMNÍ STUDIE

ÚZEMNÍ STUDIE PŘELOŽKY SILNICE II/281
V PROSTORU MĚSTA SOBOTKY

VÝKRESY

SITUACE VARIANT
VARIANTA 2 - II. DÍL

mřítko
1:1000

č.výkresu
3,4

část dok.
B.