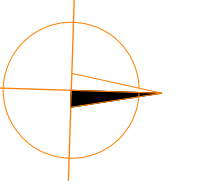


LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- HRANICE OBCÍ / KATASTRŮ
- OSY TOKŮ
- PLYNOVOD
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- VRSTEVNICE PO 2 M
- ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN II / ÚAN IV
- SESUVNÉ ÚZEMÍ AKTIVNÍ / POTENCIONÁLNÍ
- HRANICE TRÁD OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
- HRANICE CHOPAV SEVEROČESKÁ KŘÍDA
- HRANICE CHKO ČESKÝ RAJ
- 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 NAVRHOVOU RYCHLOSTÍ 70 KM/H

- KŘIŽENÉ KOMUNIKACE A VYVOLANÉ PŘELOŽKY BUDOU ŘEŠENY SHODNĚ SE STÁVAJÍCÍM SÍRKOVÝM USPOŘÁDÁNÍM



č. poré

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

TRANSCONSULT s.r.o. Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Šhe, bel	Středisko	I
Odpovědný projektant	Ing. Tužil	Vedoucí	Ing. Hodek
Zpracovatel	Ing. Tužil	Zak.č.	172830001
Projekční	Ing. Fajkus	Arch.č.	00718
Kontrola	Ing. Hodek	Formát	A4
Objednatel	KRAJŮVĚRADECKÝ KRAJ	Datum	02/2018
ÚZEMNÍ STUDIE PŘELOŽKY SILNICE II/281 V PROSTORU MĚSTA SOBOTKY			část dok.
VÝKRESY			B.
SITUACE VARIANT VARIANTA 1 - II. DÍL		mřítko	č.výkresu
		1:1000	3.2