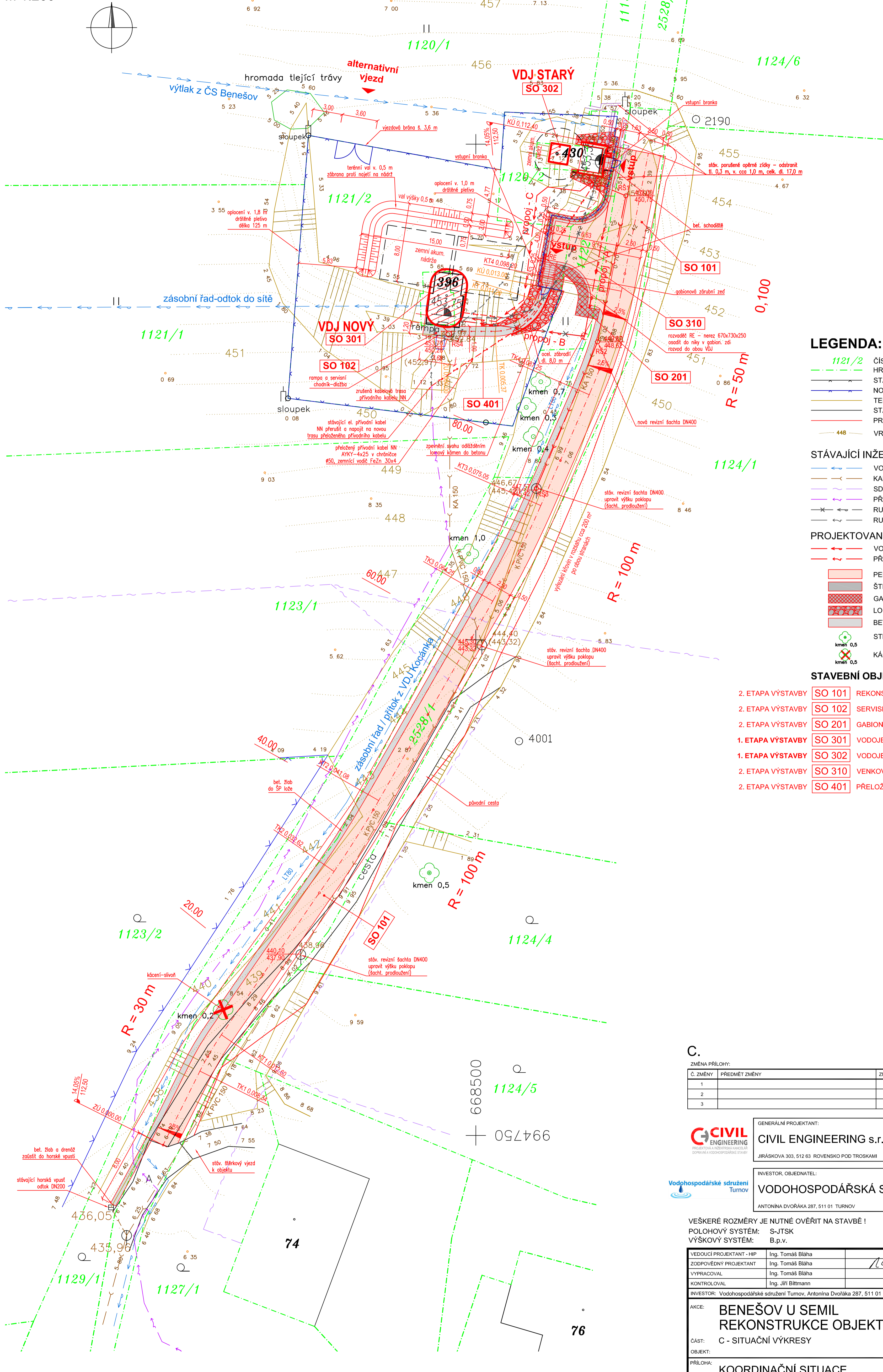
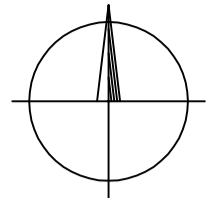


KOORDINAČNÍ SITUACE

M 1:200



LEGENDA:

- 1121/2 ČÍSLO PARCELY PODLE KN
- HRANICE PARCELY PODLE KN
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- NOVÉ OPLOČENÍ
- TERÉNNÍ TVAR
- STÁVAJÍCÍ STAV
- PROJEKTOVANÝ STAV
- 448 VRSTEVNICE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- PŘÍVODNÍ EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- RUŠENÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
- RUŠENÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ

PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ - PROPOJE
- PŘÍVODNÍ EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ

- PENETRAČNÍ MAKADAM
- ŠTĚRK, BETON
- GABION
- LOMOVÝ KÁMEN DO BETONU
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- STROM
- KÁČENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- 2. ETAPA VÝSTAVBY SO 101 REKONSTRUKCE PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE
- 2. ETAPA VÝSTAVBY SO 102 SERVISNÍ CHODNÍK
- 2. ETAPA VÝSTAVBY SO 201 GABIONOVÁ ZEĎ
- 1. ETAPA VÝSTAVBY SO 301 VODOJEM NOVÝ - REKONSTRUKCE
- 1. ETAPA VÝSTAVBY SO 302 VODOJEM STARÝ - REKONSTRUKCE
- 2. ETAPA VÝSTAVBY SO 310 VENKOVNÍ TRUBNÍ PROPOJE
- 2. ETAPA VÝSTAVBY SO 401 PŘELOŽKA PŘÍVODNÍHO KABELU NN

C.

ZMĚNA PŘÍLOHY:

C. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
CIVIL ENGINEERING s.r.o.
 JIŘÁSKOVA 303, 512 63 ROVENSKO POD TROSKAMI IČ: 024 61 561



INVESTOR, OBJEDNATEL:
VODOHOSPODÁŘSKÁ SDRUŽENÍ TURNOV
 ANTONINA DVOŘÁKA 287, 511 01 TURNOV IČ: 492 95 934

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ!
 POLOHOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	Ing. Tomáš Bláha		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš Bláha		
VYPRACOVAL	Ing. Tomáš Bláha		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří Bittmann		
INVESTOR: Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov			
AKCE:	BENEŠOV U SEMIL REKONSTRUKCE OBJEKTŮ VDJ		DATUM: ZÁŘÍ 2015
ČÁST:	C - SITUAČNÍ VÝKRESY		FORMÁT: 90x44
OBJEKT:	KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘÍTKO: 1:200
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUACE		STUPĚN: DSP+PPDS
			ZAK. ČÍSLO: 011-15
			PARÉ: ČÁSTIČ. PŘÍLOHY
			C/03