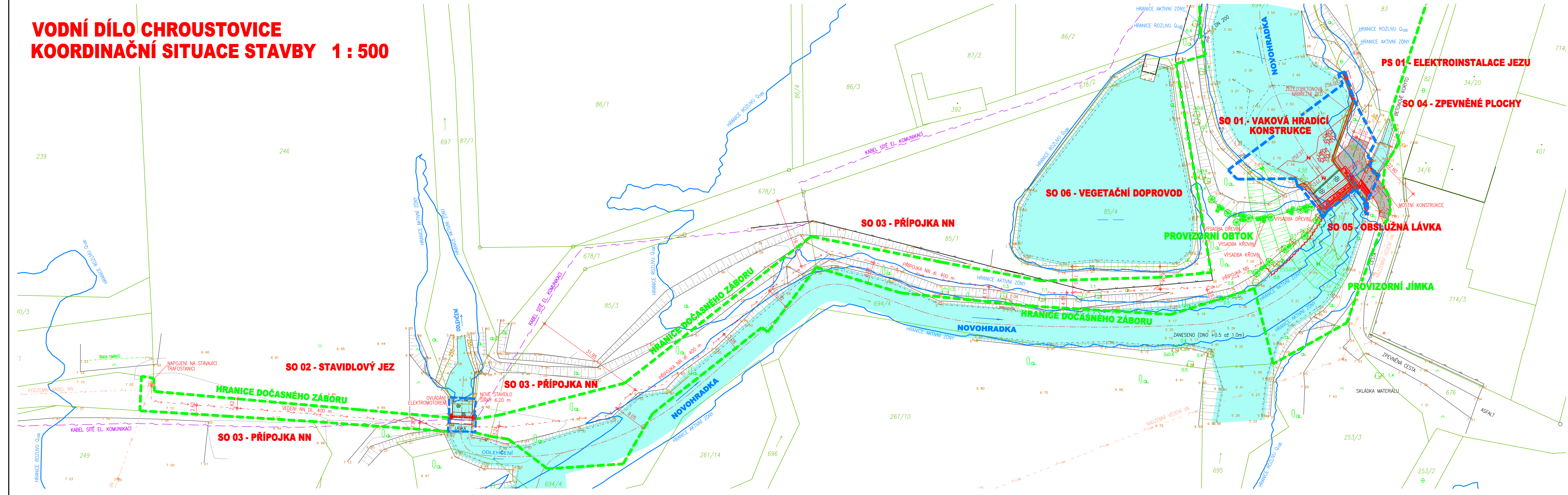
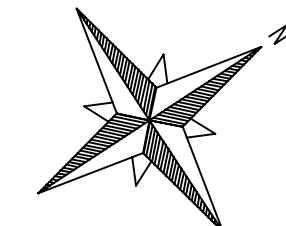


VODNÍ DÍLO CHROUSTOVICE
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY 1 : 500





LEGENDA :	
	STÁVAJÍCÍ STAV
	NÁVRHOVÝ STAV
	DOČASNÉ OBJEKTY ZOV
	HRANICE PARCEL KN
	NÁHRADNÍ VÝSADBA KEŘŮ
	NÁHRADNÍ VÝSADBA STROMŮ
	NAVRHOVANÉ KÁCENÍ
	STÁVAJÍCÍ DŘEVINY
	TRASY SÍTÍ EL. KOMUNIKACÍ
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN
	TRASA NAVRHOVANÉHO KABELU NN
	STÁVAJÍCÍ VODNÍ PLOCHA
	BETONOVÉ KONSTRUKCE A PLOCHY
	HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B. p.v.
SOUDRÁDNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

ZPRACOVÁNO PRO :
POVODÍ LABE





AQUATIS a.s.
Botanická 834/56, 602 00 Brno

Tel: +420 541 554 111
Fax: +420 541 211 205

E-mail: info@aquatis.cz
http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant
ING. MICHAL NOVOTNÝ

Hlavní inženýr projektu
ING. MICHAL NOVOTNÝ

Vedoucí střediska
ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.

Vypracoval
ING. MICHAL NOVOTNÝ

Kontroloval
ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.

Zákazkové číslo
15123632

Datum
SRPEN, 2016

Stupeň dokumentace
PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ

Název souboru

C_3.dwg

Akce

VODNÍ DÍLO CHROUSTOVICE
REKONSTRUKCE HRADIČÍ KONSTRUKCE
C. SITUAČNÍ VÝKRESY DOKUMENTACE

Příloha

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

Měřítko

1: 500

Číslo přílohy

C.3.

Objednatel

POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK