



LEGENDA

<div></div>	VYMEZENÍ ZÁJMOVÉ OBLASTI
<div></div>	VODNÍ PLOCHA

POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN
POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUcí PROJEKTU		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNíHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236
Ing. Nikola Janková	Ing. Nikola Janková	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Milošlav Šindlar	Ing. Milošlav Šindlar	FORMÁT 2 x A4
KRAJ:	Pardubický kraj	Česká Třebová	STAVEBNÍ ÚŘAD:	Česká Třebová	DATUM květen 2017
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Česká Třebová				STUPEŇ DSP
INVESTOR:	Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebová 560 02				ČÍSLO ZAKÁZKY 20150234
Česká Třebová - Rekonstrukce MVN PanamáK					SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-JTSK/Bpv
					INTERVAL VRSTEVNIC
Situacní výkres širších vztahů					ČÍSLO KOPIE 1:50 000 1:10 000
					Č. VÝKRESU C.1.