



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

KANALIZACE, VAK

VODOVOD, VAK

EL. VEDENÍ NN KABELŮ, EON

SDĚLOVACÍ KABELY, O2

NTL PLYNOVOD, RWE

STL PLYNOVOD, RWE

NÁVRH STAVBY

DIGITÁLNÍ KATASTRÁLNÍ MAPA

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

PODZEMNÍ VEDENÍ VO

SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

ULIČNÍ VPUST

PVC PŘÍPOJKA DN150

Souřadnicový systém: JTSK

Zodp. projektant: Ing. Bořek Zvědělík <i>Bořek</i>	Vedoucí projektant: Ing. Bořek Zvědělík <i>Bořek</i>	Vypracoval: Jiří Pihar <i>JP</i>	ViaDesign ViaDesign, s.r.o. Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 326 370, fax 519 331 401 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu	
MěÚ: Břeclav	KrÚ: Jihomoravský	Formát:	4 x A4	
Objednatel: město Břeclav		Datum:	XII/2016	
Akce: Břeclav - ul.Lednická, autobus.záliv a přechod		Číslo zakázky:	VD19613	
		Měřítko:	1 : 250	
		Stupeň dokumentace: DSP	Výtisk číslo:	
Příloha: Situace inženýrských sítí		Příloha číslo: C.4		