



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ROZVODY VN ČEZ Distribuce, a.s.	---
STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ROZVODY NN ČEZ Distribuce, a.s.	---
STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ ROZVODY NN ČEZ Distribuce, a.s.	---
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD RWE - NÍZKOTLAK	---
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD RWE - STŘEDOTLAK	---
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD RWE - VYSOKOTLAK	---
STÁVAJÍCÍ KANALIZACE	---
STÁVAJÍCÍ VODOVOD	---
STÁVAJÍCÍ PVSEK 02	---

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

NOVÝ STAV

---	PŘÍPOJKA VODOVODU
---	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
---	KANALIZACE JEDNOTNÁ
---	KANALIZACE ZAOLEJOVANÁ
---	ELEKTRO NN - PŘÍPOJKA
---	AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
---	PŘÍPOJKA TEPOVODU

LEGENDA PLOCH:

---	OPLOČENÍ - HRANICE POZEMKU
-----	----------------------------

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 101	REKONSTRUKCE OBJEKTU
SO 102	KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 103	KANALIZACE AREÁLOVÁ
SO 104	KANALIZACE ZAOLEJOVANÁ
SO 105	PŘÍPOJKA TEPOVODU
SO 106	PŘÍPOJKA NN
SO 107	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
SO 108	PŘÍPOJKA VODOVODU
SO 109	KOTELNA, NÁHRADNÍ ZDROJ
SO 110	KTU A SADOVÉ ÚPRAVY

± 0,000 = 339,700 M.N.M. (Bpv)

Zákazník / Client	VERMONT s.r.o., IČ: 262 15 225	Dodavatel / Contractor	KN PROJECT
Vypracoval / Elaborated by	Ing. Martin Otáčil	Podpis / Sign	Ing. Petr Knápek
Název stavby / Site Name		Měřítko / Scale	1 : 250
Adresa stavby / Address	par.č. 719, v k.ú. Zábřeh na Moravě	Datum / Date	01/2017
Název výkresu / Title	SITUACE KANALIZACE AREÁLOVÉ	Zakázka / Contract	2015 - 322
		Číslo výkresu / Dwg No.	PP-D/103-02-001
		Oprava / Revision	