



PROJEKTANT: ING. JAROSLAV HABÁN

ČKAIT: 1001454

STUDENTSKÁ 1133 * 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU * 603 546 997 * JaHaZr@centrum.cz * IČO: 18121578			
ZAKÁZKA:	017/2018	STUPEŇ:	DPS
DATUM:	28.12.2018	FORMÁT:	A4

STAVEBNÍK:

IČO: 49455842

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, A.S., SOBĚŠICKÁ 206, 638 00 BRNO

STAVBA:

REVITALIZACE STŘEDISKA BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

MÍSTO: BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

KRAJ:

VYSOČINA

ČÁST:

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

NÁZEV STAVBY : REVITALIZACE STŘEDISKA BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

MÍSTO STAVBY : BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM
Pozemek parcelního čísla 1351/1, 1351/4, 1354, 3230, 1352,
1353, 1351/2, 3229

REGION : VYSOČINA

OKRES : ŽDÁR NAD SÁZAVOU

PŘEDMĚT PD : REVITALIZACE STŘEDISKA BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

CHARAKTER STAVBY : NOVOSTAVBA

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV : VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, A.S.,
IČO : 49455842
ADRESA SÍDLA : SOBĚŠICKÁ 206, 638 00 BRNO

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ING. JAROSLAV HABÁN
STUDENTSKÁ 1133, 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU
IČO : 181 21 578
ČKAIT č. : 1001454 - autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
ČKAIT č. : 1001454 - autorizovaný technik pro požární bezpečnost staveb

PROJEKT VODOVODU, PLYNU, KANALIZACE:

FILIP MAREK
BRNĚNSKÁ 326/34, 591 02 ŽDÁR NAD SÁZAVOU
IČ : 724 64 372
ČKAIT: 1400347 - autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb

ELEKTROINSTALACE:

SERVÍT, FALCO COMPUTER, s.r.o.
POD HRADBAMI 3, 594 01 VELKÉ MEZIŘÍČÍ
IČO: 489 08 673

SOUPIS PRACÍ:

VÁCLAV KŘÍŠŤÁL, NA KOPEČKU 329
588 22 LUKA NAD JIHLAVOU
IČ : 740 86 880

ENERGETICKÝ ŠTÍTEK:

ING. JAROSLAV JANOVSKEÝ
IČO : 022 57 254
ČKAIT č.: 1000764 - autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 00 - BOURANÉ OBJEKTY

SO 01 - OPĚRNÁ STĚNA, SKLÁDKA ZEMINY

SO 02 - ŘADOVÉ GARÁŽE, DÍLNA A SKLAD MATERIÁLU

SO 03 - PŘÍSTŘEŠEK

SO 04 - ENERGETICKÉ ÚSPORY ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

IO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

IO 02 OPLOCENÍ

IO 03 SOUVISEJÍCÍ INVESTICE

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Projektová dokumentace podnikatelského záměru byla vypracována na základě následujících podkladů:

- mapové a polohopisné podklady zpracované zhotovitelem
- prověření průběhů a kapacit stávajících inženýrských sítí
- územní plán města Bystřice nad Pernštejnem
- vyjádření správců inženýrských sítí, zainteresovaných orgánů státní správy a dotčených fyzických a právnických osob k návrhu projektové dokumentace
- závěry z jednání mezi projektantem a zadavatelem stavby
- projektové podklady poskytnuté objednatelem
- projektové podklady poskytnuté správci sítí
- projektové podklady poskytnuté Katastrálním úřadem
- zaměření stavby provedené zhotovitelem
- inženýrskogeologický průzkum provedl Enwirex, spol. s r.o.

Vjezd na stavební pozemek je možný ze stávající veřejně přístupné místní komunikace.

Žďár nad Sázavou : 28. prosince 2018
Vypracoval : Ing. Jaroslav Habán
