



pozemky v majetku stavebníka

zastavitelné území

rozvody NN

STL plynovod

vodovod

splásková kanalizace tlaková

splásková kanalizace gravitační

návrh regulace

stávající hranice parcel

VÝKOVÝ SYSTÉM BALI-PV

SOUDRÁDNÝ SYSTÉM S-JTSK

POUŽITÍ: Všechny inženýrské sítě je nutné před zahájením výkopových prací nechat vytyčit příslušným správcem, který odpovídá za přesnost určení jejich polohy.

STAVBA

SOUBOR 15 RODINNÝCH DOMŮ  
SVATÝ JAN POD SKALOU - SEDLEC

MÍSTO

parc.č. 862/4, 862/6, 862/7, 862/8, 862/9, 862/10, 862/11, 862/12, 862/14, 862/16, 862/17, 862/18, 862/19, 862/20, 862/21, 862/22, 862/23, 862/28, 862/29, 862/30, 862/31, 862/35, 862/36, 862/37, 862/38, 862/40, 862/41, 862/42, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 376, 378, 400, 401, 402, 403, 404 a 405 v katastrálním území Svatý Jan pod Skalou

INVESTOR

S.J.U.ROCK s.r.o.  
Wenzigova 79/8, Východní Předměstí, Plzeň

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

architektonický atelier **abv**

Pod Stárkou 4, 140 00 Praha 4 E-mail: [abv@abv.cz](mailto:abv@abv.cz)  
Tel., fax: 281 22 69 47 Tel.: 281 22 69 48 [www.abv.cz](http://www.abv.cz)

AUTORI NÁVRHU

Ing.arch. Jan Viktorin

STUPEŇ PROJEKTU

ÚZEMNÍ STUDIE

ČÁST PROJEKTU

SITUACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing.arch. Jan Viktorin

VYRACOVAL

Ing.arch. Jan Viktorin

VÝKRES

Technická infrastruktura  
(varianta tlaková kanalizace)

DATUM

5/2019 rev.3/2020

MĚŘÍTKO

1:1000

RAZÍTKO

ČÍSLO VÝKRESU  
**7.1**

PÁRE