



pozemky v majetku stavebníka

zastavitelné území

zpevněné plochy pochůzí

zpevněné plochy pojezdné

pěší propojení lokality

návrh regulace

nákladní vozidlo,
d=8810 mm, š=2500 mm

vozidlo vjíždí

vozidlo couvá

vozidlo vyjíždí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALTY-PV
SOUDRÁDNÝ SYSTÉM S-JTSK
UPOMÍNKA: 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 a b v
Pod Stárkou 4, 140 00 Praha 4 E-mail: abv@abv.cz
Tel.: fax: 261 22 69 47 Tel.: 261 22 69 48 www.abv.cz

AUTORI NAVRHU
Ing.arch. Jan Viktorin

STUPEŇ PROJEKTU
Ú Z E M N Í S T U D I E

ČÁST PROJEKTU
SITUACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing.arch. Jan Viktorin

VYRACOVAL
Ing.arch. Jan Viktorin

VÝKRES
**Situace dopravního řešení-
-obalové křivky**

DATUM	5/2019 rev.2/2020	MĚŘÍTKO	1:1000
RAZÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU	6.1
		PÁRE	