



LEGENDA:

NAVRŽENÉ SÍTĚ:

--- NAVRŽENÁ TRASA GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

--- STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE, ŠACHTA

OSTATNÍ, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ:

- 44/2 HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE BUDOV
- ZAMĚŘENÍ KOMUNIKACE / CHODNÍKU
- č.p. 13 ČÍSLO POPISNÉ
- OPLOCENÍ
- SVODIDLA

OBNOVOVANÉ POVRCHY:

- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE VE SPRÁVĚ OBCE
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- BETONOVÝ CHODNÍK
- ASFALTOVÝ CHODNÍK / KRAJNICE VE SPRÁVĚ OBCE
- OBNOVA ZELENĚ VE SPRÁVĚ OBCE
- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE VE SPRÁVĚ SÚS ÚSTECKÉHO KRAJE
- ASFALT VE VJEZDU
- HRANA VÝKOPU

Souřadnicový systém: S-JTSK, výškový systém: B. p. v.

Zákres stávajících inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží pro jejich vytýčení!

Před započítím prací nutno vytýčit veškeré stávající sítě, křížení dle ČSN 736005!



Zodpovědný projektant:	Michal Škvára	SERVIS-ISA Servis ISA s.r.o. IČO: 289 45 077 MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391, e-mail: info@servis-isa.cz
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jakub Hlaváč	
Vypracoval:	Ing. Vojtěch Houška	Revize: 000-03-23
Objednatel:	Obec Žalany Pražská 93 417 63 Žalany	Formát: 4xA4
Místo:	Žalany, k.ú. 794325	Datum: 03/2023
Stavba:	DOMOVNÍ KANALIZAČNÍ SPLAŠKOVÉ PŘÍPOJKY V OBCI ŽALANY	Měřítko: 1:500
Projektová část:	C - SITUAČNÍ VÝKRESY	Stupeň: DPS
Výkres:	SITUAČNÍ VÝKRES OBNOVY POVRCHU - ČÁST 1, 2	Zakázka č.: 006/2022
		Číslo přílohy: C.5.1