

## LEGENDA

### STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

**KANALIZACE**  
**PLYNOVOD STL**  
**PLYNOVOD STL - PŘÍPOJKY**  
**SDĚLOVACÍ metalický kabel - v chrániče**  
**SDĚLOVACÍ optický kabel - v chrániče**  
**KABEL NN zemní**  
**KABEL NN nadzemní**  
**KABEL VN zemní**  
**KABEL VN nadzemní**  
**KABEL veřejného osvětlení zemní**  
**KABEL veřejného osvětlení nadzemní**  
**RŮZHLAS**  
**VODOVOD**  
**VODOVOD HRDINKA**

### PROJEKTOVANÁ KANALIZACE

**GRAVITAČNÍ STOKA JEDNOTNÉ STOKOVÉ SOUSTAVY**  
**GRAVITAČNÍ STOKA JEDNOTNÉ STOKOVÉ SOUSTAVY NAVRHOVÁNA V TRASE STÁVAJÍCÍ KANALIZACE**

### PROJEKT

### ÚZEMNÍ PLÁN

### NAVRH

### KRUHOVÝ OBJEKT V DOLANECH

**HRANICE VÝHEDOVÉ ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ**

**VODOVODNÍ ŘAD**  
**MANIPULAČNÍ PRUH STAVBY**

**PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ**




**OCHRANA STROMU**  
**IO 02 - 8ks**

**KÁCENÍ STROMU, PLOCHA KÁCENÍ NÁLETOVÝCH PŘEVODNÍKŮ**

**ZAJIŠTĚNÍ STABILITY SLOUPU**  
**IO 02 - 1ks**

	OZN.	ŠÍŘKA	DÉLKA	HLOUBKA	POČET CELKEM	TRÁVA	1/2 ASFALT/ 1/2 TRÁVA
MONTÁŽNÍ JÁMA	MJ1-6	1,2 m	2,0 m	1,7 m	6	4	2

VÝPIS MONTÁŽNÍCH JAM PRO PROVIZORNÍ ŠASBOVÁNÍ					MÍSTNÍ KOMUNIKACE		
	OZN.	ŠÍŘKA	DĚLKA	HLOUBKA	POČET CELKEM	ZAMKOVÁ DLAŽBA	ASFALT
MONTÁŽNÍ JAMA	MJ.7	1,2 m	2,0 m	1,7 m	1		1
MONTÁŽNÍ JAMA	MJ.8	1,2 m	2,0 m	1,7 m	1	1	

VYPRACOVAL  ING. GALUŠKOVÁ	ODP. PROJEKTANT  ING. GALUŠKOVÁ	HIP	SOUBOR C_SIT_Dolany_DPS.dwg	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2016059	 Olomouc s.r.o. Tovární 1050/41 772 11 Olomouc
OBJEDNATEL: Obec Dolany, Dolany 58, 753 16 Dolany				DATUM 12 / 2016	
ZAKÁZKA: POSÍLENÍ KAPACITY ŘADU VDJ DROŽDIN II - DOLANY				FORMÁT 10 A4	
C - SITUACE <b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b> <b>IO 02 ŘAD "B", IO 03 ŘAD "B-1"</b>				STUPEŇ DPS	MĚŘITKO 1 : 1000
				Č.PŘÍLOHY	Č.KOPIE <b>C.3.2</b>

