



POZNÁMKA:
KAŽDÉ ŠOUPÁTKO - PATKOVÉ KOLENO KAŽDÉHO HYDRANTU, MMA - kus
BUDOU PODLOŽENY 1 KS MELIORAČNÍ DESKY TBM 50/50/10. TVÁRNICE JSOU ZAHRNUTY VE VÝPISU MATERIÁLU.
KAŽDÝ ŠOUPÁTKOVÝ A HYDRANTOVÝ POKLOP BUDE PODLOŽEN 1 KS PŘÍSLUŠNÉHO BETONOVÉHO PODKLADU
PODKLADY JSOU ZAHRNUTY VE VÝPISU MATERIÁLU.
- Souprava s automatickým od a za vzdušňovacím ventilem DN80 Rd=xx m, kde Rd=vislá vzdálenost od povrchu terénu po povrch potrubí

PŘED A ZA TVAROVKOU BUDE VŽDY DÉLKA JIŠTĚNÉHO ÚSEKU 12 m (dvě hrdla)
— Jištěný spoj (zakusovacími bity z ušlechtilé oceli)
— ZÁMKOVÝ SPOJ (spoj s návarkem a jističními segmenty)

PODROBNÁ SPECIFIKACE POTRUBÍ, ARMATUR, TVAROVEK A OSTATNÍHO MATERIÁLU JE UVEDENA V PŘÍLOZE D.1.11

VYPRACOVAL ING. GALUŠKOVÁ	ODP. PROJEKTANT ING. GALUŠKOVÁ	HIP	SOUBOR Kladecke_schema_ _Dolany.dwg	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2016059	
OBJEDNATEL: Obec Dolany, Dolany 58, 783 16 Dolany	DATUM 12 / 2016	FORMÁT 10 A4	STUPEŇ DPS	MĚŘÍTKO -	
ZAKÁZKA: POSÍLENÍ KAPACITY ŘADU VDJ DROŽDÍN II - DOLANY	Č.PŘÍLOHY	Č.KOPIE	KLADĚČSKÉ SCHÉMA 1. část		
D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D.1 - IO.01 ŘAD "A" DROŽDÍN - SAMOTÍŠKY			D.1.9.1		