



19. 12. 2019

ODVZDUŠNĚNÍ POTRUBÍ A NÁDRŽÍ POUŽITÍ PŮVODNÍ ODVZDUŠNOVACÍ POTRUBÍ
FEKÁLNÍ ČERPADLO NA BŘEH A SACCÍ POTRUBÍ JE PŮVODNÍ PROVEDENÍ
ODPADNÍ POTRUBÍ PROVEDENO OCELOVÉ POZINKOVANÉ
KONCOVÉ PŘIPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ MŮŽE BÝT PLASTOVÉ
POTRUBÍ SPÁDOVAT SE SKLONEM MÍN 1°
PŘIPOJENÍ POTRUBÍ DO SBĚRNÝCH NÁDRŽÍ AŽ PO VYBOURÁNÍ BETONOVÉ PODLAHY (DLAŽBA)
HLAVNÍ POTRUBÍ OSADIT ČISTIČNÍMI T-KUSY A DILATAČNÍM KOMPANZÁTOREM (Č. 41-102)

Vypracoval	Ing. Miroslav Terší	Ing. Miroslav Terší
Investor	KÚ Ústí n. Labem	Cerveny vrch 281/6
Místo stavby	Děčín Rozbáběsy	Děčín IV
Název stavby	Dílenská loď DL 2	datum zpracování
Název	ROZVOD KANALIZACE A ODPADŮ	formát
	DL 2-5.92.1/1	A1 P
	1:100	mřítko