



POZNÁMKA:
TRUBNÍ PROPOJENÍ BUDE PROVEDENO Z NEREZOVÉ OCELI TR. 17 248



VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.

Krtřovův 47, 150 39 PRAHA 5

Vypracoval: V. Klouzal Ved. atelieru: Ing. M. Butor Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor

Projektant: V. Klouzal

VINEC, VODOVOD - ŘEŠENÍ TLAKOVÝCH POMĚRŮ

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

PS 01 STROJNÍ TECHNOLOGIE

Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav

VODOJEM, PŮDORYS SUTERÉNU

Datum: říjen 2014

Stupeň: DSP/DPS

Formát: A4

Zak. číslo: VIS 1/14 - 015

Měřítko: 1:25

Číslo přílohy: D.4.3