



LEGENDA

- + — + — VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU Z TRUBEK OCEL. BEZEŠVÝCH ČERNÝCH VZÁJEMNĚ SVAŘOVANÝCH
- — — — — ROZVOD STUDENÉ PITNÉ VODY Z TRUBEK PLASTOVÝCH VZÁJEMNĚ SVAŘOVANÝCH
- — — — — ROZVOD TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY Z TRUBEK PLASTOVÝCH VZÁJEMNĚ SVAŘOVANÝCH
- — — — — KANALIZAČNÍ TRUBKY A TVAROVKY Z PVC, HRDLOVÉ S TĚSNĚNÍM

—V MĚSTNOSTECH WC NAHRADIT STÁVAJÍCÍ STODUPAČKU VODY
<OLDOVĚNÁ TRUBKA> NDVOU PLASTOVOU TRUBKOU

±0,000= ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ ČISTÉ PODLAHY V CHODBĚ V BYTĚ Č.1

Výpracoval			Technická kontrola		
Ing.Martin Trokan		Ing.Martin Trokan	Ing.Martin Trokan		
Kreslil					
Ing.Martin Trokan					
Investor			Formát		
Fakultní nemocnice Olomouc,I.P.Pavlova 185/6,Olomouc			datum		
Akce			10/2019		
K.Ú.Nová Ulice, parc.č.401/2st.			účel		
Objekt Ubytovny ul. Alberta 26			studie		
—stavební úpravy (rozvod ÚT) v bytech č. 1,3,5			č. zakázky		
			OSB		
			č. kopie		
			archivní č. 000010		
Obsah výkresu			Měřítko		
Byt č.1 (1 N.P.)—PLYN,ZT			1:50		č. výkresu
					3