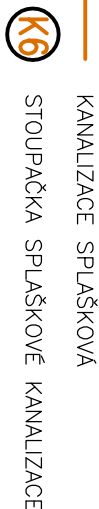


LEGENDA KANALIZACE



- UMÍSTĚNÍ VÝVODU PRO ZÁKROVÝ PŘEMĚNÝ JE NUTNO PŘEDPOČÍTAT JEDNOTLIVÝM, SVIČKOVÉ
- ODPOVĚDĚNÝM TYPOM TĚSNĚNÍ ZÁK. PŘEMĚNÝ
- ČISTIČI KAPKY NA STOUPÁČKÁCH BUDOU OČIŠČENY Cca 1m NAD PODLAŽKOU V SUTERÉNU
- DŘEZOVÝ SIFON BUDE MÍT VÝVOD PRO MYČKY
- UMÝVADLOVÝ SIFON BUDE MÍT VÝVOD PRO PRAČKY
- V - VANA, ODPAD 50mm
- U - UMÝVADLO, ODPAD 40mm
- B - BIOL. ODPAD 40mm
- WC - KOMB. KLOZET, ODPAD 100mm
- S - SPRCHA, ODPAD 50mm
- D - DŘEZ, ODPAD 50mm
- M - VENTILÁČNÍ HLAVICE

72 - ČÍSLO BYTU

POZNÁMKA:

- STOUPÁČKA K1 JE AŽ VYŠEJŠÍ

0m1m2m3m4m5m		VÝKRES Č. 10.1.12	
VYPRACOVAL:	PROJEKTOVAL:	DOK. PROJEKT	
Tomáš Bittner	Ing. David Kozubník	DOK. PROJEKT	
AKCE:	VÝMĚNA KANALIZACE	DOK. PROJEKT	
STADIUM:	VÝŠKOVKA 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	
INVESTOR:	SPOLUPRÁCE 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	
STADIUM:	VÝŠKOVKA 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	
INVESTOR:	SPOLUPRÁCE 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	
STADIUM:	VÝŠKOVKA 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	
INVESTOR:	SPOLUPRÁCE 153. OSTRAVA-VÝŠKOVKA	DOK. PROJEKT	