



LEGENDA:

- NOVÉ POTRUBIE OK
- JEŠTĚJŠÍ POTRUBIE OK – VETVA ZÁPAD
- JEŠTĚJŠÍ POTRUBIE OK – VETVA VÝCHOD
- JEŠTĚJŠÍ VYKUROVACÍ TELESO LIAČNICE, TYP SLAVIA
- NOVÉ REBRÍKOVÉ VYKUROVACÍ TELESO, TYP THERMAL TREND KD 800/1680
- ① JEŠTĚJŠÍ STOPAČKA – VETVA ZÁPAD
- ④① JEŠTĚJŠÍ STOPAČKA – VETVA VÝCHOD

POZNÁMKA:
PŘED MONTÁŽÍ JE TREBA VOPŘED PREVENIT SMĚR PRŮBĚHU VYKUROVACÍ VODY

VYPRACOVAL ING. SÁNTA VÝ	KONTROLOVAL ING. SÁNTA VÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. SÁNTA VÝ	S. P. O.
MÍSTO STAVBY : KARLOVA VES, parc. č. 2830			
INVESTOR : Univerzita Karlova v Praze, Štefánikova ulice 8, Praha 2			
NÁZEV ZAKÁZKY : KOMPLEXNÍ REKONSTRUKCE BLOKU A			
VŠM ČISTĚNÍ MLÝNY, UK BA – 1. ETAPA			
STŘEDNÍ VYKUROVACÍ			
NÁZEV VÝKRESU : PŮDORYS ŠPOSODKOV – JEŠTĚJŠÍ ROZVODY			
DATUM 11/2022		FORMÁT A3	
STUPEŇ 1/2		MĚRKA 1:75	
18P/05/2022		Č. VÝKRESU 9	