



LEGENDA ZAŘÍZENÍ OPS PŘÍPRAVA TV:

1.	OPS, TV 300–400kW	1 ks
2.	ZÁSOBNÍK TUV 200–300 LITRŮ NEREZ S TEP.IZOLACÍ	1 ks
3.	REGULAČNÍ VENTIL TV	1 ks
Č18.	ČERPADLO TV	1 ks
Č19.	ČERPADLO CÍRKULACE TV	1 ks
6.	DESKOVÝ VÝMĚNÍK	1 ks
7.	VODOMĚR ST. VODY ET–X 30°C DN40	1 ks
8.	POJ. VENTIL DN20/25 10 bar.	1 ks

LEGENDA ARMATUR

KK	KULOVÝ KOHOUT
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL

LEGENDA POTRUBÍ

— — — — —	POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ
— — — — —	POTRUBÍ TEPLÉ VODY
— — — — —	POTRUBÍ CÍRKULAČNÍ VODY

±0,000 = 265,20 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	Investor:
Profese: ZTI	Zpracovatel dílu: BLOCK a.s., U Kasáren 727, 757 01 Valašské Meziříčí Tel: +420 571 670 111 E-mail: info@blockers.cz www: www.blockers.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. TOMÁŠ MACÍK	Vypracoval: ING. PETR KROUŽECKÝ	Kontroloval: ING. TOMÁŠ MACÍK	
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3			
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3	SO 01	Zakázkové číslo: DPS 08 - 2021 Datum: 08 - 2021 Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY	Paré:
Obsah: SCHÉMA ZAPOJENÍ ZÁSOBNÍKU TUV - D3	Měřítko: -	Číslo výkresu: D.1.01.4a-208	