

## LEGENDA SÍTÍ

	VZT - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ A PRVKY		VZT - IZ. TEPELNÁ (40mm)
	VZT - ODVODNÍ POTRUBÍ		VZT - IZ. PROTIHLUKOVÁ (60mm)
	ZTI - KANALIZACE - ODPADNÍ POTRUBÍ (STOUPAČKY)		VZT - IZ. PROTIPOŽÁRNÍ (45mm)
	ÚT - TOPNÁ VODA		
	ÚT - ZPĚTNÁ VODA		
	ÚT - CHLADNÁ VODA - NÁBĚH		
	ÚT - CHLADNÁ VODA - ZPĚTNÁ		
	ÚT - STOUPACÍ POTRUBÍ		
	CHLAD - ROZVODY		
	CHLAD - STOUPACÍ POTRUBÍ		

## LEGENDA ZNAČENÍ STROPŮ

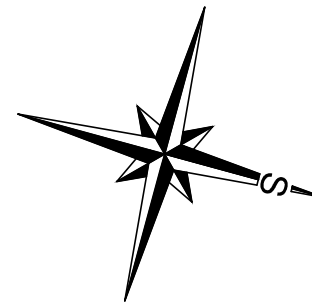
	VYZNAČENÍ SKLADBY STROPŮ NAD 2.NP
	VYZNAČENÍ SKLADBY STROPŮ NAD 2.NP
	OTVORY V PRŮVLACÍCH SYSTÉMU MSOB

## POZNÁMKA

- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ (SV-) SPODNÍHO LÍCE PODHLEDU OD ČISTÉ PODLAHY JE UVEDENA V MM V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH.
- DO VÝKRESU JSOU ZAKRESLENY KABELOVÉ TRASY EL. A SLABOPROUDU VEDENÉ VE ŽLABU.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ A NOVĚ ZJISTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ NEBSAŽENÝCH V PD KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- KOORDINAČNÍ VÝKRES DOPLŇUJE A UPŘESŇUJE PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH INSTALACÍ - V PŘÍPADĚ NESOULADU BUDOU DOBRŽENY ÚDAJE Z KOORDINAČNÍHO VÝKRESU NEBO KONTAKTOVÁM PROJEKTANT.
- ROZVODY INSTALACÍ BUDOU RESPEKTOVAT NORMOU PŘEDEPSANÉ VZDÁLENOSTI KŘÍŽENÍ A SOUBĚH S OSTATNÍMI INSTALACEMI.
- PRŮRAZY PRO INSTALACE (ZTI, ÚT APOD.) STROPNÍMI PANELE PROVÁDĚT POUZE DUTINAMI (NUTNO VYHLEDAT), PROSTUPY V DOBETONÁVKÁCH MENŠÍHO PRŮMĚRU VRTAT, VĚTŠÍ PRŮRAZY SE VYBOURAJÍ NA CELOU ŠÍŘKU DOBETONÁVKY A DOBETONUJÍ SE ZNOVU (VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST), PRŮRAZY V PRŮVLACÍCH LZE PROVÁDĚT POUZE V PŘEDEM Z VÝROBY PŘIPRAVENÝCH PROSTUPECH Ø150 MM (PŘÍPADNĚ Ø80 MM - POUZE V KRAJNÍCH PRŮVLACÍCH), MÍSTO PROSTUPŮ NUTNO VYHLEDAT, V PRŮBĚHU VÝSTAVBY BYLY NĚKTERÉ NEPOUŽITÉ OTVORY ZABETONOVÁNY, V PŘÍPADĚ POTŘEBY NUTNO OBNOVIT V PŮVODNÍM MÍSTĚ, PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ (VIZ SYSTÉM MSOB). PRŮRAZY VE STROPNÍCH POVALECH A DOBETONÁVKÁCH ŠÍŘKY 300 mm PROVÁDĚT POUZE V OSE (UPROSTŘED) DO MAX Ø120 mm, V JINÝCH ČÁSTECH TĚCHTO KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ PROSTUPY NELZE PROVÁDĚT!!! V PŘÍPADĚ DOTAZŮ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.

## LEGENDA STŘEŠNÍCH NADSTAVEB

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>	POZNÁMKA
301	VÝLEZ Z 2.NP	7,9	—
302	STROJOVNA VÝTAHŮ	22,1	—
303	INSTALAČNÍ PROSTOR	116,5	—



## NEMOCNICE BŘECLAV

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Objednatel: Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3 601 82 Brno	Autorizační razítko:	Schema: 
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz	Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA	
Akce: <b>Nemocnice Břeclav - stravovací provoz</b>		

Zpracovatel části: <b>MEDICOPROJECT, s.r.o.</b> STAVEBNÍ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Kroftova 45, 616 00 BRNO, tel: 541 211 409 E-mail: medicoproject@medicoproject.cz	Zodpovědný projektant Ing. LUDĚK VACULA	Vypracoval DAVID ŠTÁSTNÝ	Pare:
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy stravovacího provozu			Datum: ČERVEN 2020
Část PD: Architektonicko-stavební řešení			Zakázkové číslo: DSP/DPS-01-2020
Příloha: Půdorys střechy - koordinační výkres			Formát: 5A4
			Stupeň: DPS
			Číslo přílohy: D.1.1-25
			1:100