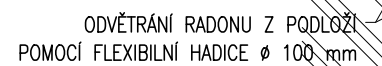


## MĚŘ. 1:50



S40

ŽEL. BET. SLOUPY – PRAFABRIKÁT

P38

ŽEL. BET. PRŮVLAKY – PREFABRIKÁT

V2

ŽEL. BET. VĚNCE



ŽEL.BETON




## PROSTÝ BETON



ZDIVO

OCEL 10 505 (R)

– ODVĚTRÁNÍ RADONU Z PODLOŽÍ PROSTUPY V ZÁKL. PASECH VIZ STAVEBNÍ ČÁST

	<b>AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb</b>		
	Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice		
	Tel: 387 200 805, 602 418 993 E-mail: <a href="mailto:agp-nova@agp-nova.cz">agp-nova@agp-nova.cz</a> <a href="http://www.agpnova.cz">www.agpnova.cz</a>		
Vypracoval	Zodpovědný projektant	Autorizoval	
Milada Hynková	Ing. Vladimír Polanský, CSc.	Ing. Vladimír Polanský, CSc.	

Název akce:  <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Infekce Nemocnice Tábor, a.s.</div>	Datum	září 2022
	Formát	4x A4
	Měřítko	1:50
	Číslo zakázky	03 2451/22
Místo stavby: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor	Objekt	
Investor: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor	Stupeň	PROJEKT PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ
Část: Stavebně konstrukční řešení Příloha: ŘEZ F-F'	Číslo výkresu	D.1.2 b) 10