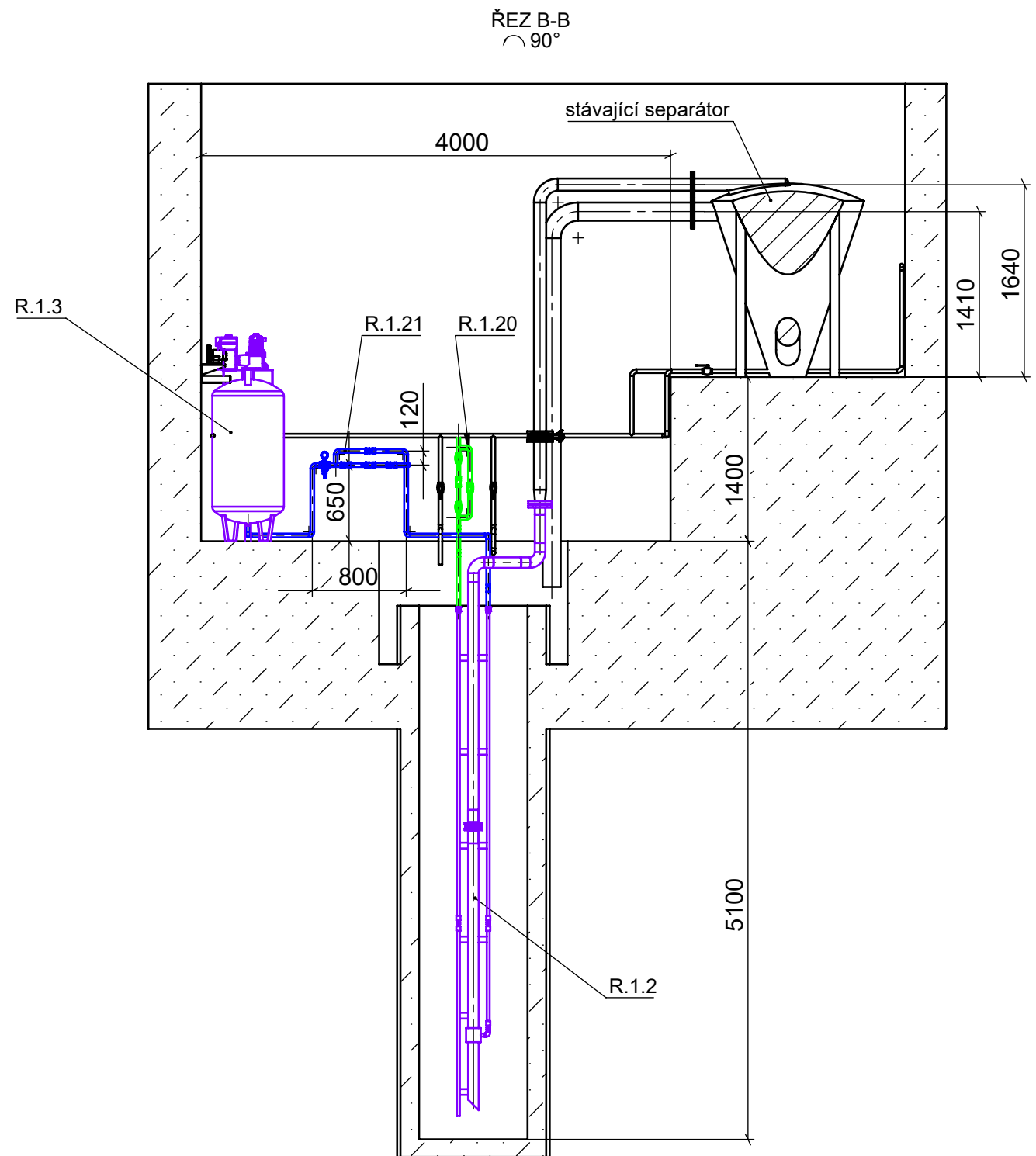
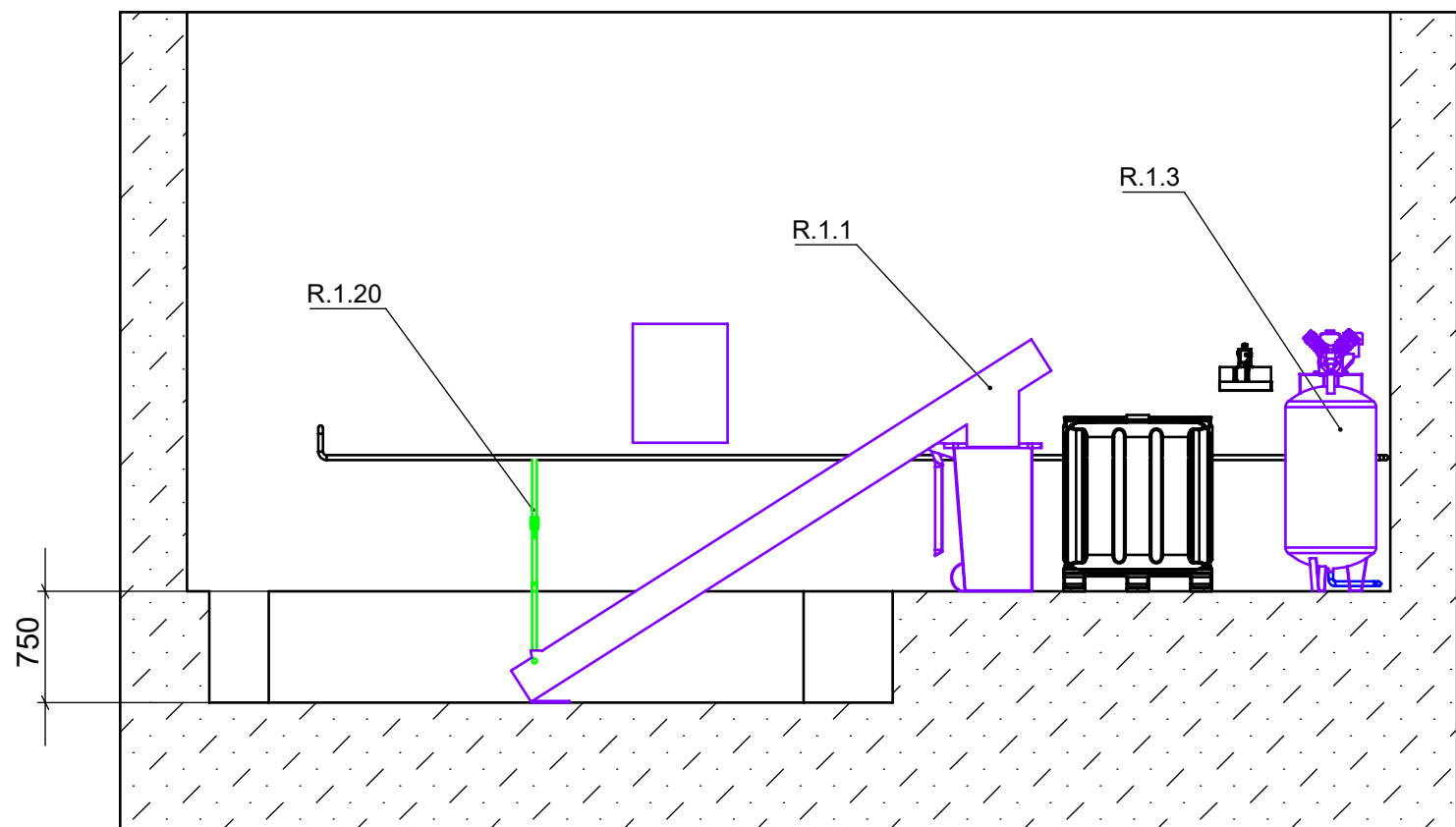


ŘEZ C-C



- Stávající zařízení
- Nová zařízení
- Rozvod vody nový
- Rozvod vzduchu

PS 01	Mechanické předčištění	
R.1.1	M7	Česle šroubové přímé
R.1.2		Nádoba na shrabky a písek
R.1.3	M29	Kompresor
R.1.4		Mamutka lapáku písků
R.1.20		Potrubí vody do lapáku písků a k šroubovým česlím
R.1.21		Potrubí vzduchu do lapáku písků

Všechny rozměry navrhovaných zařízení a konstrukcí je nutné přizpůsobit skutečným podmínkám a skutečným rozměrům na stavbě. Před začátkem jakýchkoliv prací, ověřit a proměřit skutečné rozměry jak stavebních tak i technologických část

S-JTSK, B.p.v, 0,000

HIP:	Ing. R. Sedláček	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. R. Sedláček	<div>STAVING® engineering</div> <div>sídlo: Nemilany 365, 783 01 Olomouc tel. 588 884 450, www.staving.net</div>
KRESLIL:	Ing. R. Sedláček	KONTOLOVAL, SCHVÁLIL:	Ing. R. Sedláček	
INVESTOR:	OBEC PLUMLOV			
MÍSTO:	ČOV A KANALIZACE PLUMLOV, SOBĚSUKY, ŽAROVICE A HAMRY - III. ETAPA			
AKCE: ČOV A KANALIZACE PLUMLOV, SOBĚSUKY, ŽAROVICE A HAMRY - III. ETAPA D.2.1 ČOV PLUMLOV				ZAK. Č.: DATUM: 12/2020 STUPEŇ: DPS ROZMĚR: 594/420 MĚŘÍTKO: 1:50
OBJEKT:				
PŘÍLOHA:	MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ			VÝKRES Č: D.2.1.b.3