













Navrhoval	Vypracoval	Spolupráce	HIP	 <b>ing. arch. Pavel Šticha</b> archa architekt Železničářská 31, 312 00 Plzeň tel.: 605 120 428
Ing. arch. Pavel Šticha	Ing. arch. Pavel Šticha		Ing. Karel Jebáček	
Investor	Základní škola a mateřská škola pro zrakově postižené a vady řeči Lazaretní 25, 312 00 Plzeň			
Stavba	Rekonstrukce stávající plynové kotelny v areálu ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči, Lazaretní 25, Plzeň			Datum 05/2022 Stupeň PDPS Měřítko 1 : 50
Obsah	STÁVAJÍCÍ STAV - Půdorys SO 01, stavební část		Příloha D.1.1	Číslo výkresu <b>01</b>

	Stávající zděné konstrukce 450 a 300mm
	Stávající příčkové zdivo 100mm
	Stávající komínové těleso Ú.V. 10,0m N.v. 1,2m
	Zvýšený betonový základ kotlů cca +120mm
	Stávající zděný sopouch výška cca 1000mm
	Kanalizace – trasu prověřit sondou před zahájením stavby
	Rozvod studené vody
	Rozvod teplé vody
	Cirkulace
	Barevné zvýraznění hrany
	podlahový nátěr vyvedený na stěnu v. 100mm

- stavební práce v prostoru kotleny zahrnují finálové začištění povrchů, výmalba a provedení finálního nátěru betonové podlahové konstrukce, úpravy rozměrů větracích otvorů, nátěry oceľových konstrukcí a zárubní dveří
- zajistit napojení odvodu kondenzátu přes proti zápachovou uzávěru do kanalizace
- světlá výška v kotelně 2950 mm
- komínový průdch Ú.V. 10,0m, N.V. 1,2m
- trasa kanalizace v kotelně je orientační, před zahájením prací nutno prověřit kopanou sondou v místě podlahové vpusť

–všechny rozměry je nutno před zahájením stavby přeměřit na stavbě !