

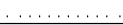








měřítko 1:50



	STÁVAJÍCÍ NOSNÉ A NENOSNÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	DOZDÍVKY TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓRBETONU TL. 300 A 500 mm
	NOVÉ PŘÍČKY Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓRBETONU TL. 100 mm
	NOVÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC PROKLÁDANÝCH VÝZTUŽÍ ZALITÉ BETONEM TL. 200 mm
	OBVODOVÁ STĚNA ŠTÍTU + LATĚ
	NOVÉ ZDIVO Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓRBETONU TL. 250 mm
	NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	TEPELNÁ ISOLACE

aktualizováno : 04/2025

kreslil	projektant	odp. projektant	hl. inž. projektant	<div>PROJEKTY STAVEB Czech Republic s.r.o. Přemysla Otakara II 2476 688 01 UHERSKÝ BROD dusan.sispera@gmail.com</div>	
ING. ŠIŠPERA	ING. ŠIŠPERA	ING. ŠEVČÍK	ING. ŠIŠPERA		
obec	HOLEŠOV	kraj	ZLÍNSKÝ		
investor	Město Holešov, Masarykova č.p.628, 769 01 Holešov				
D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.1 SOP 01 Objekt č.p. 188 D.1.1.1 Architektonicko–stavební řešení				Formát měřítko stupeň datum	A 3 / 3 x A4 1:50 PDPS 09/2024
obsah	ŘEZ C–C – nový stav			výkres číslo 014	kopie číslo