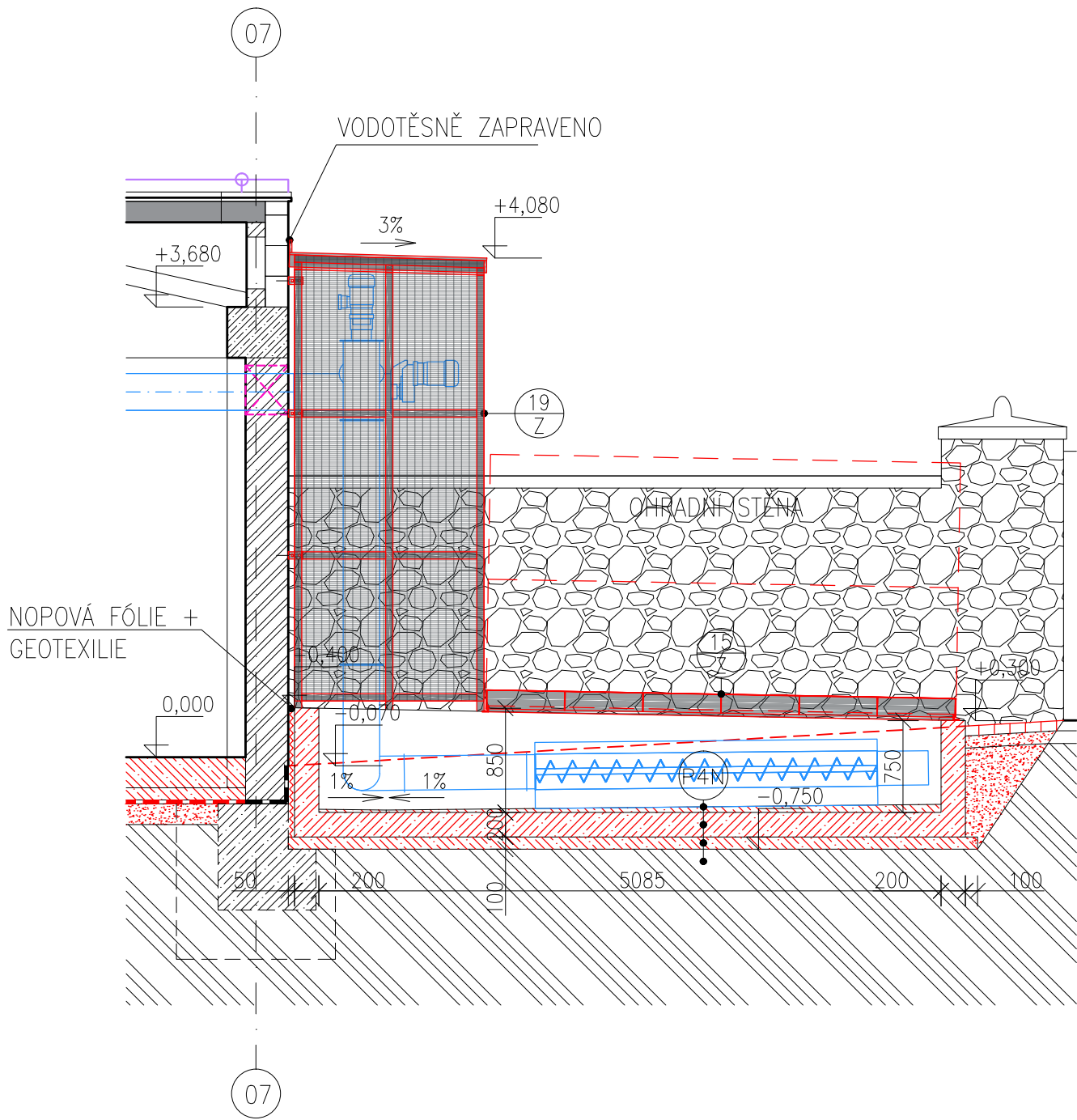


ŘEZ C-C' – NOVÝ STAV



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON
- PREFABRIKOVANÝ ŽB/BETON
- ZDIVO
- ŠTĚRKODRŤ
- PŮVODNÍ TERÉN
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE – ODBORNÝ ODHAD


LEGENDA NOVÝCH MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA SE VSYPEM, TL.200,250mm
- MONOLITICKÝ ŽB, TL. 200mm, OPATŘENÝ VODOODPUDIVÝM NÁTĚREM
- PODKLADNÍ BETON C16/20, TL.50mm
- HYDROIZOLACE Z HDPE FÓLIE
- NASYPNÁ ZEMINA
- OCELOVÁ KONSTRUKCE + OPLÁŠTĚNÍ Z TAHOKOVU
- PROSTUPY SVISLÝMI KONSTRUKCEMI
- NOVÉ TECHNOLOGIE

POZNÁMKY:

STÁVAJÍCÍ STAV VYCHÁZÍ ZE ZAMĚŘENÍ Z 08/2023. SKUTEČNÝ STAV JE NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ – OBJEKT NEBYL ZCELA PŘÍSTUPNÝ. SKLADBY NOVÝCH KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY VE VÝKRESU D.1.1–25 SKLADBY KONSTRUKCÍ.

± 0,000 = 378,80m n. m., BPV

ŘÍDÍCÍ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 ERDING a.s. ZAORALOVA 5, 628 00 BRNO	
Ing. TRUNDA	Ing. PAULOVÁ	Ing. PAULOVÁ	Ing. ČUTEK		
INVESTOR Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 16500 Praha–Suchbát		KRAJ STŘEDOČESKÝ		FORMÁT	420x297
STAVBA Zámek Kostelec nad Černými lesy–výstavba štěpkové kotlny, revitalizace ÚT		MÍSTO STAVBY KOSTELEK n. ČER. LESY		DATUM	05/2024
OBJEKT: ČÁST PROJEKTU:		SO 01 ÚPRAVY GARÁŽÍ D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ	DPS
NÁZEV VÝKRESU:		ŘEZ C–C' – NOVÝ STAV		Č.ZAK.	24–201–2027
				ARCH.Č.	24–201–DSP–PS1.4–101
				MĚŘ.	1:50
				ČÍS.VÝKRESU	D.1.1–22