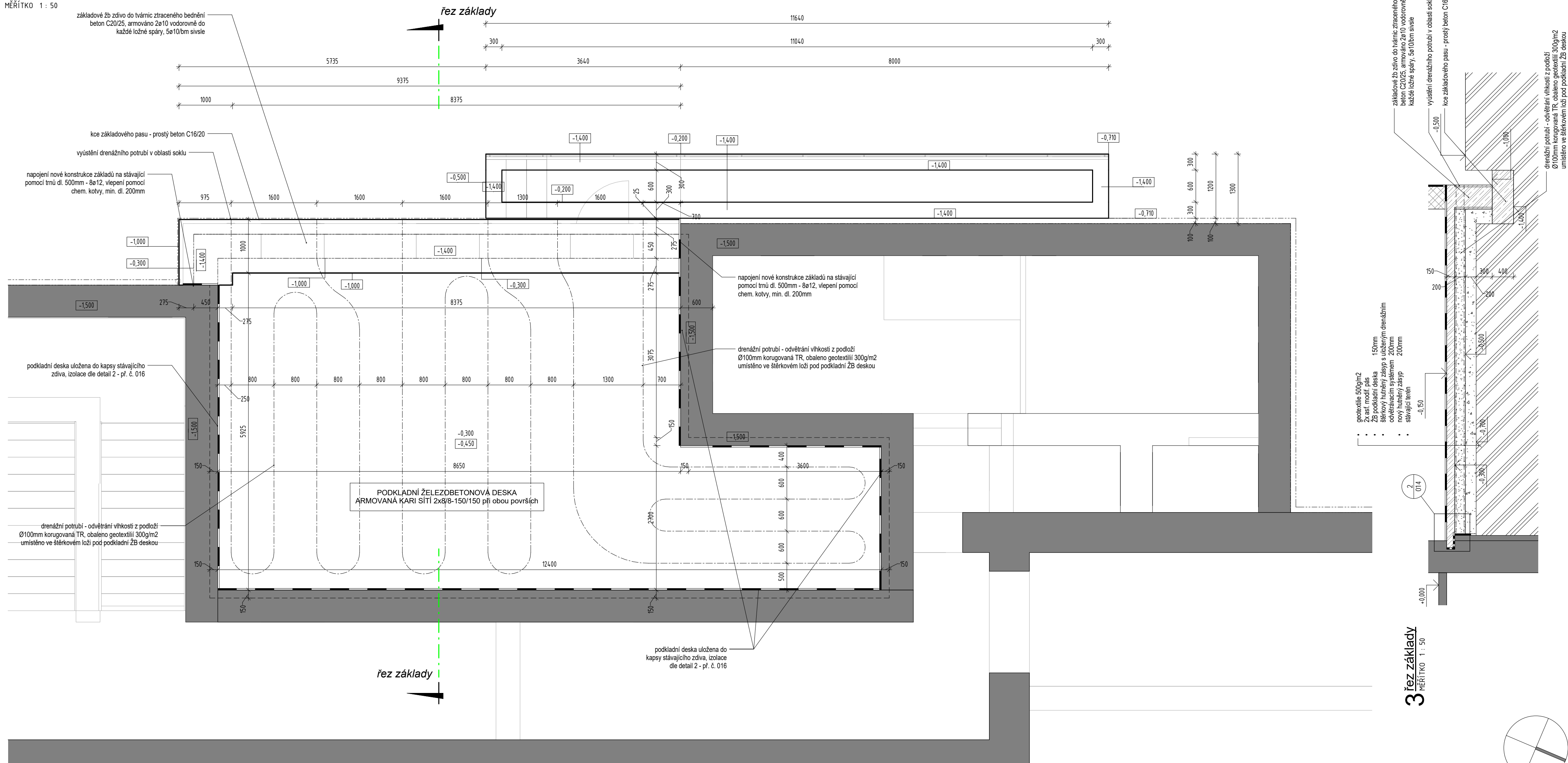


1 ZÁKLADY

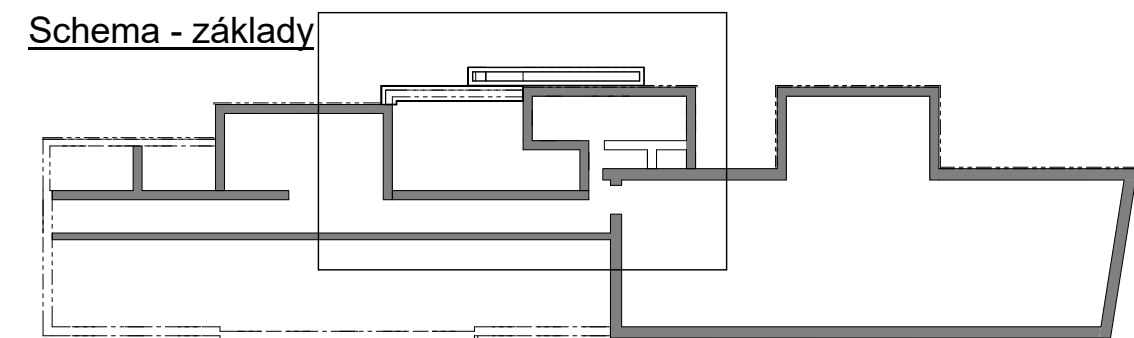


Konstrukce stropu / zákl. deska železobeton beton C25/30 - strop, C20/25 zákl.
Konstrukce podlahy těžká plouváci podlaha anhydrit
drenační vrstva pod zákl. deskou odvrtání vlhkosti štrk fr. 16/32
Obvodové nosné zdivo keramické tvárnice 440 mm
Vnitřní nenosné zdivo keramické tvárnice 140 mm
Vnější zateplení ETICS tepelná izolace polystyren EPS 70F
Zateplení střešní konstrukce spádové klíny tepelná izolace EPS 100Z

stávající konstrukce
cihelné zdivo, klenuté cihelné stropy

izolace proti vodě

Schema - základy



0,00 = stávající úroveň podlahy 1.NP

SMART SYSTEM	
Místo stavby: Základní škola Český Brod Tyršova 68 282 01 Český Brod	Objednatel: Město Český Brod nám. Husovo č.p. 70 282 01 Český Brod
Číslo zakázky: 0021/1601	Navrhl, vypracoval: Ing. Roman Voráč
Počet formátů: 6 x A4	Měřítko: Jak je ukázáno
Datum: duben 2016	
Název a účel díla: Přístavba Základní školy Český Brod dokumentace pro provedení stavby	
Název dílů části dokumentace: D. 1.1 - Architektonicko-stavební řešení	Dílčí část D
Název přílohy: Výkres základových konstrukcí	Č. přílohy 005