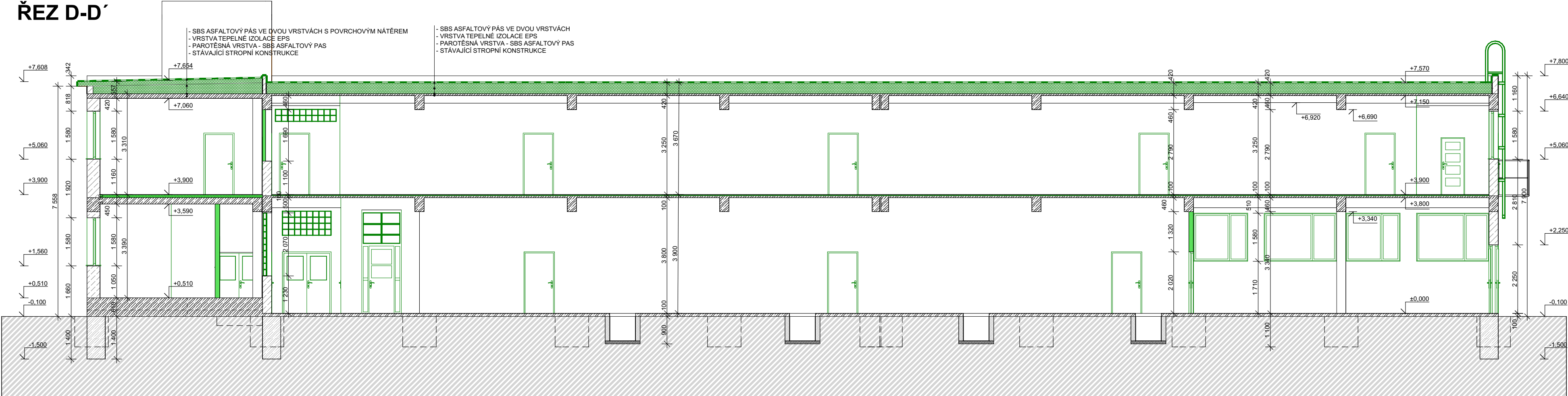
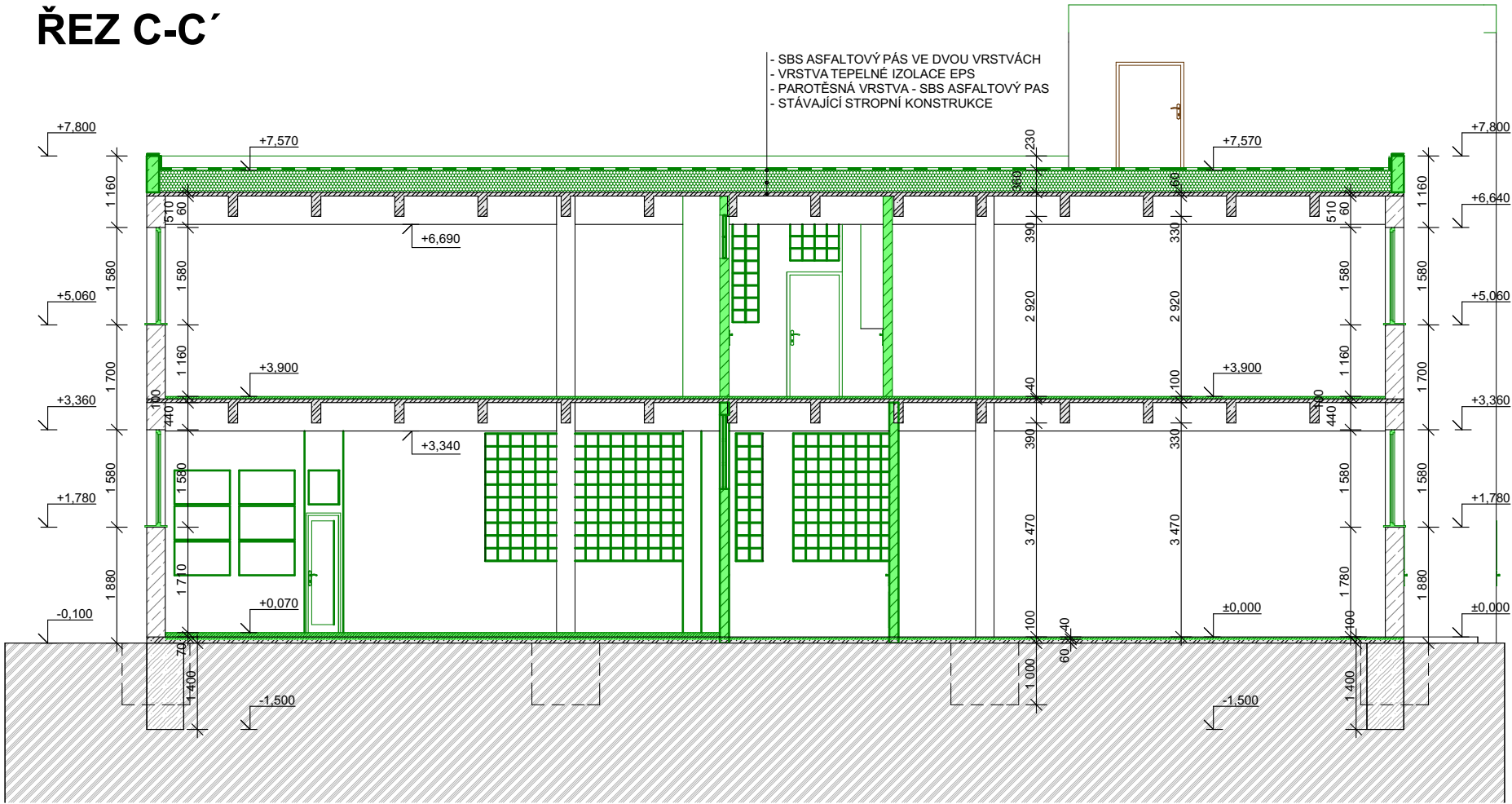


ŘEZ D-D'

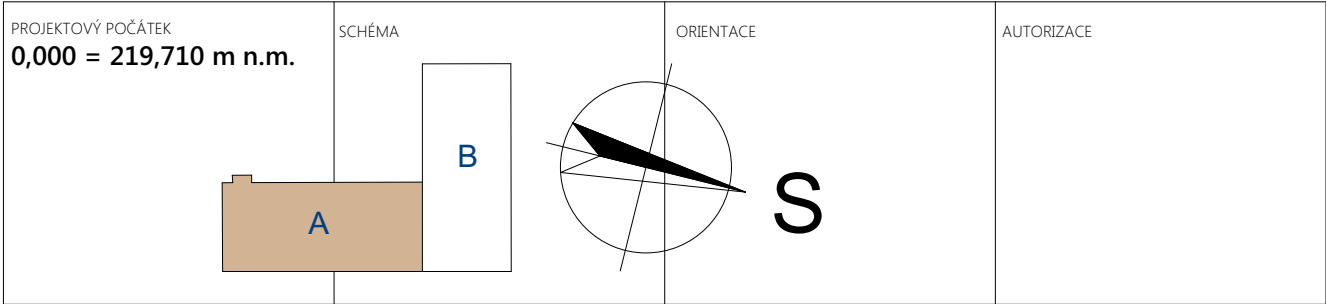


ŘEZ C-C'



POZNÁMKY

- PŘED BOURÁNÍM NUTNO VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ! BOURÁNÍ SÍTÍ A ROZVODŮ BUDE PROBÍHAT SAMOSTATNĚ A BUDE PROVÁDĚNO ZASLEPENÍ PROSTUPUJÍCÍCH SÍTÍ A STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY.
- BĚHEM PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROVÁDĚNO TRÍDĚNÍ A EVIDENCE MNOŽSTVÍ ODPADŮ REALIZAČNÍ FIRMOU.
- BUDE PROBÍHAT LIKVIDACE DLE ZÁKONA O ODPADECH 154/2010 Sb. A KATALOGU O ODPADECH DLE VYHLÁŠKY 93/2016 Sb.
- STAVEBNÍ SUŤ A DALŠÍ ODPADY, KTERÉ JE MOŽNO RECYKLOVAT BUDOU RECYKLOVÁNY U PŘÍSLUŠNÉ ODBORNÉ FIRMY



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Miroslav Poláček		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. František Hajda		
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	Ing. Helena Vozáková, Ing. Michaela Švandová, Ing. Kateřina Vašíčková		
INVESTOR	Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice Karla IV. 13 Pardubice, 530 02 Pardubice		
MÍSTO STAVBY	Č. PARCELY: 4769, 4881/3, 4882/3		
	KRAJ: Pardubický kraj	K.Ú.: Pardubice [717657]	
OBJEKT SO-01	ČLENĚNÍ PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.2 BOURACÍ PRÁCE BUDOVY A		
OBSAH VÝKRESU	BOURACÍ PRÁCE BUDOVA A - ŘEZ D-D', ŘEZ C-C'		

<div>statika dynamika</div> <div>architektura • komplexní stavební projekce</div> <div>W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712</div>			
AKCE: SPŠ Elektrotechnická Pardubice - Rekonstrukce areálu Do Nového			
DATUM	09/2018	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO GP	PARÉ
FORMÁT		16-132-25-5	
STUPEŇ PD	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
DPS	1:100	D.1.1.2 00	