

SCHÉMA OCELOVÉ KONSTRUKCE, M 1:100

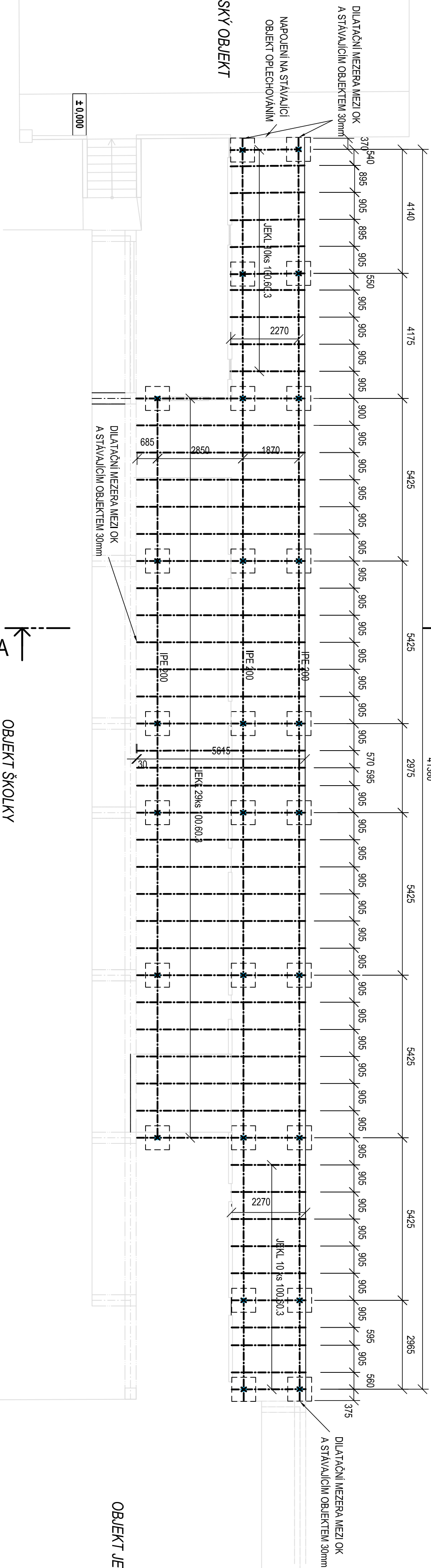
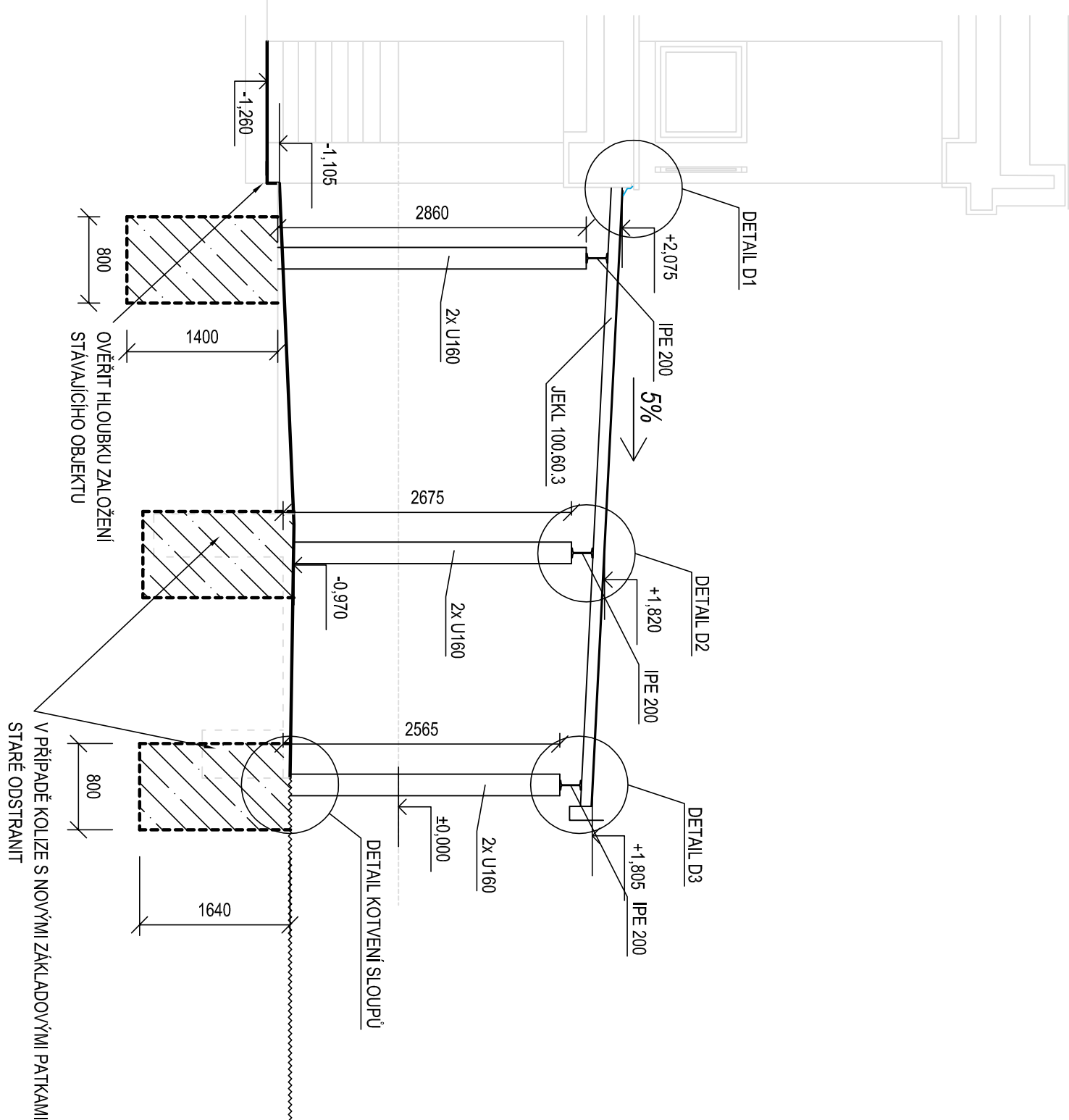
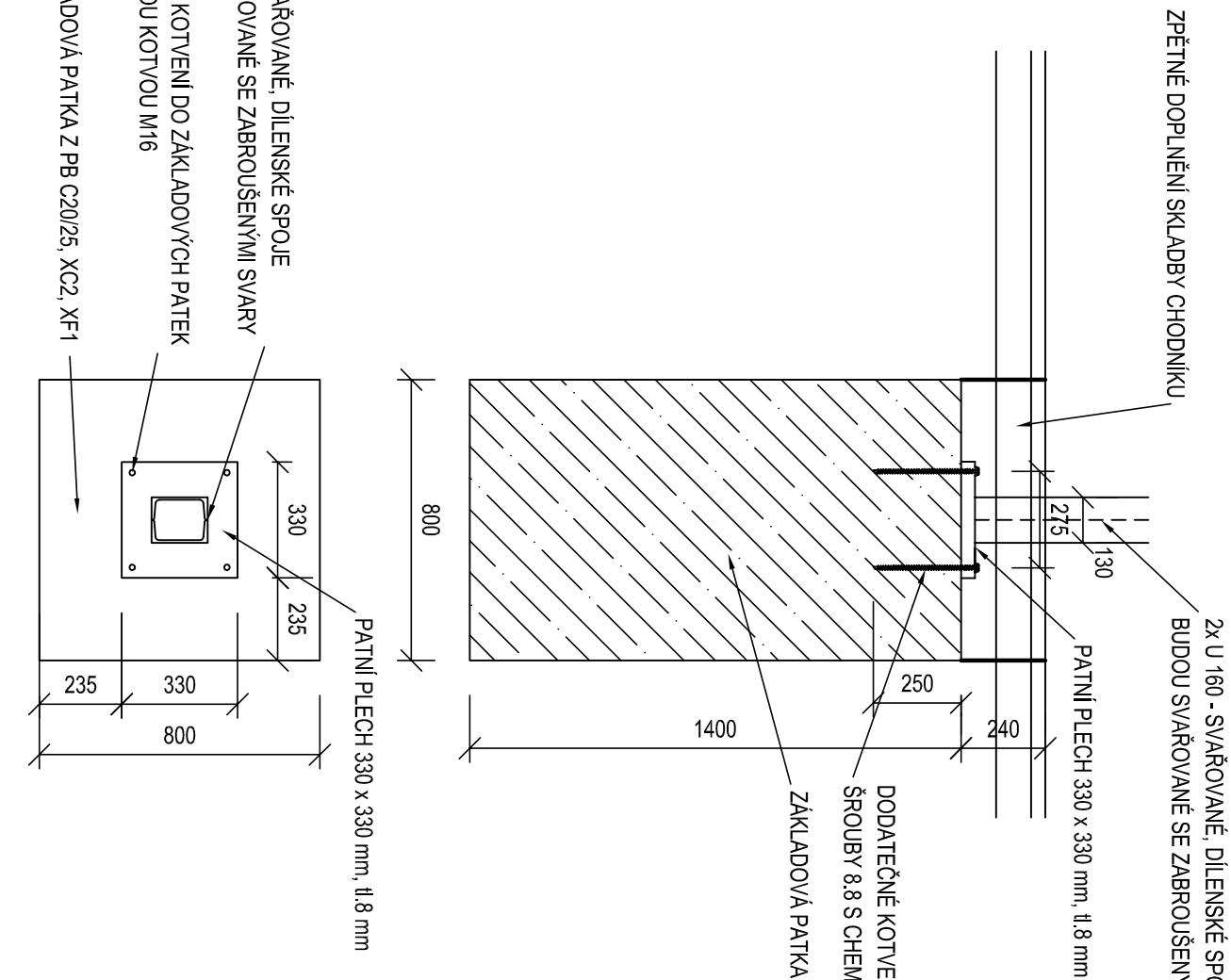


SCHÉMA OCELOVÉ KONSTRUKCE, M 1:50

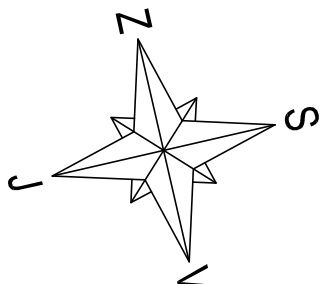


DETAIL KOTVENÍ SLOUPŮ 1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROSTÝ BETON TR. C20/25, XC2, XF1
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - více viz zápis č. 1.2
- PŘEDPOKLADNÁ SKLADBA STÁVAJÍCÍHO CHODNIKU
- LITÝ ASFALT II, ca 40 mm
- PB II, ca 100 mm
- STĚROPOSKOVÝ PODSPV caa II, 100 mm
- SKLADBA CHODNIKU caa 240 mm



POZNÁMKA

NOVÉ OCELOVÉ STUPY BUDOU K ZÁKLADOVÝM PATKÁM PŘIPRÁVENÝY NAHRÁVNÝMI PATNÍMI PLECHY tl. 8 mm A KOTVENÍMI ŠROUBY Ø 16 mm.
OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE OPATŘENA OCHRANNÝM NÁTĚREM V OOSTNÍ DLE POZNÁMKA INVESTORA

NAVŘÍHOVAL	Jana Hlavničková	
SCHVÁLIL	ing. Martin Gazda	<i>M. Gazda</i>
INVESTOR	Město Beroun, Husovo nám.68 Beroun centrum 266 01	
ZÁKAZNÍK	Beroun MŠ Pod Homolkou - venkovní úpravy	
SOUBOR	D.1.1 Architektonico stavební řešení	
NÁZEV VÝKRESU	Zastřešení spojovacího chodníku - nový stav	
PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE STAVEB	SPECTA s.r.o.	
NA LÚHÁCH 14, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM		
IČ: 273 05 350, DIČ: CZ27305350		
telefon: 475 511 441	e-mail: info@specta.cz	
fax: 475 511 443	www.specta.cz	
DATUM	12/2017	
Č. ZAKÁZKY	S-17-029	
STUPĚN PD	DPS	
FORMÁT VÝKR.	A2	
MĚŘITVO	1:100	
Č. PRŮBĚHU	D.1.1.b.04b	