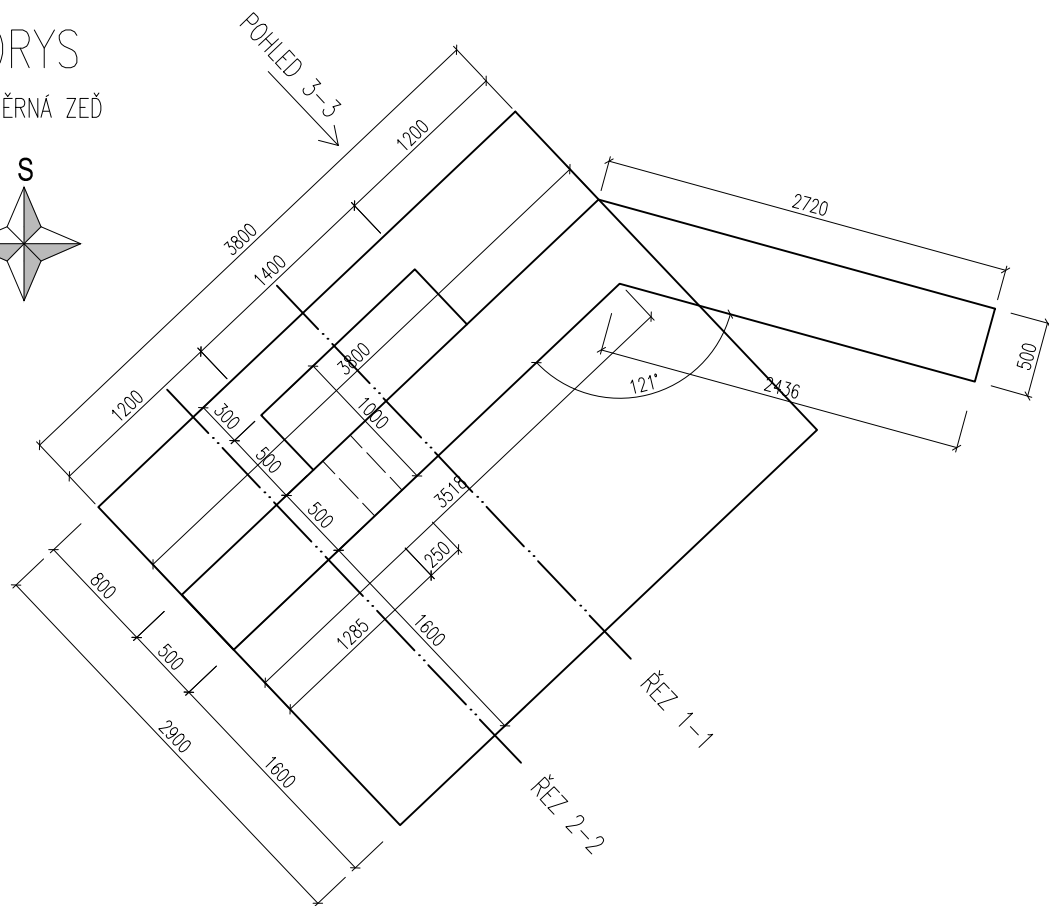
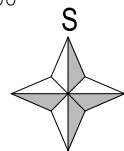


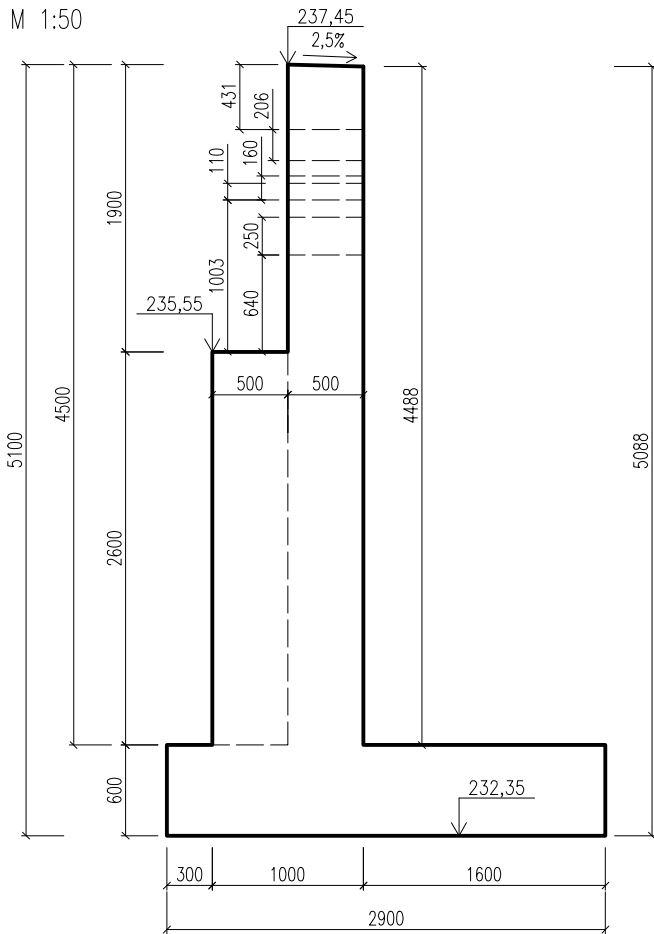
PŮDORYS

PRAVÁ OPĚRNÁ ZEĎ
M 1:50



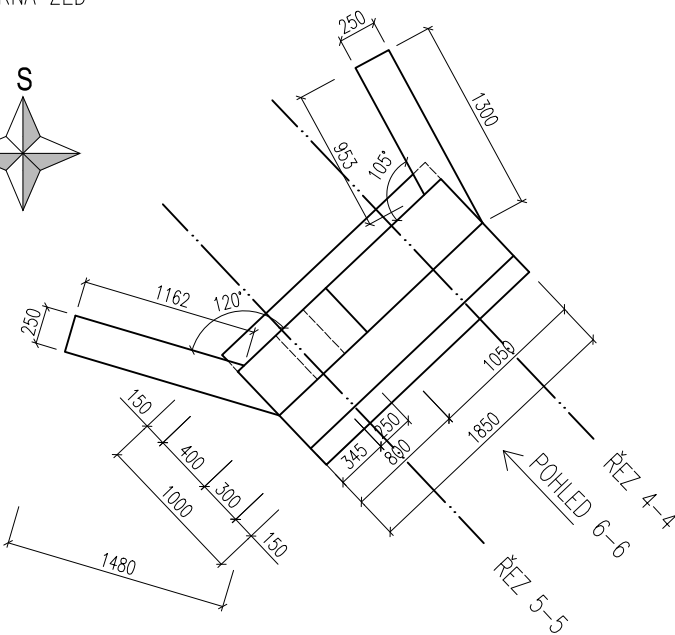
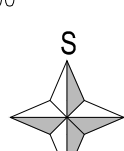
ŘEZ 1-1

M 1:50



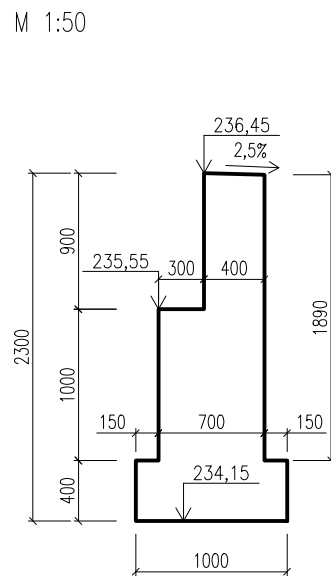
PŮDORYS

LEVÁ OPĚRNÁ ZEĎ
M 1:50



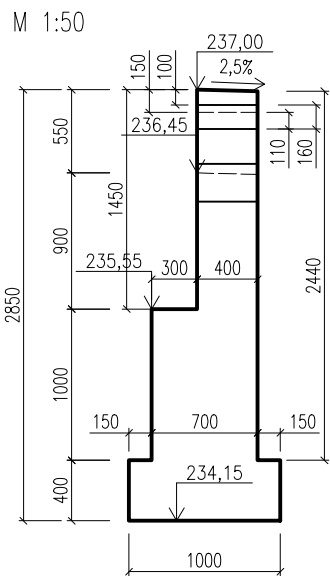
ŘEZ 4-4

M 1:50



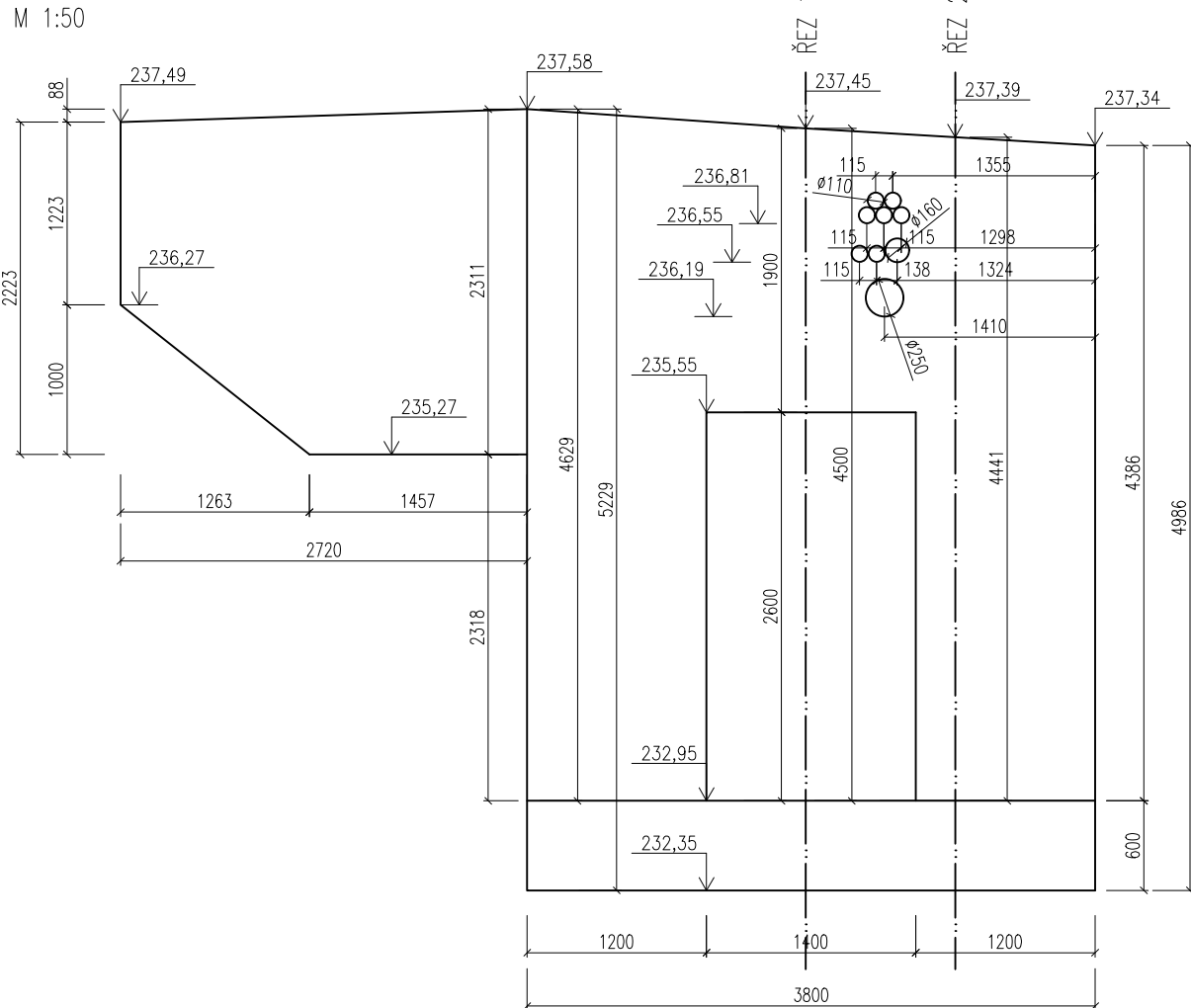
ŘEZ 5-5

M 1:50



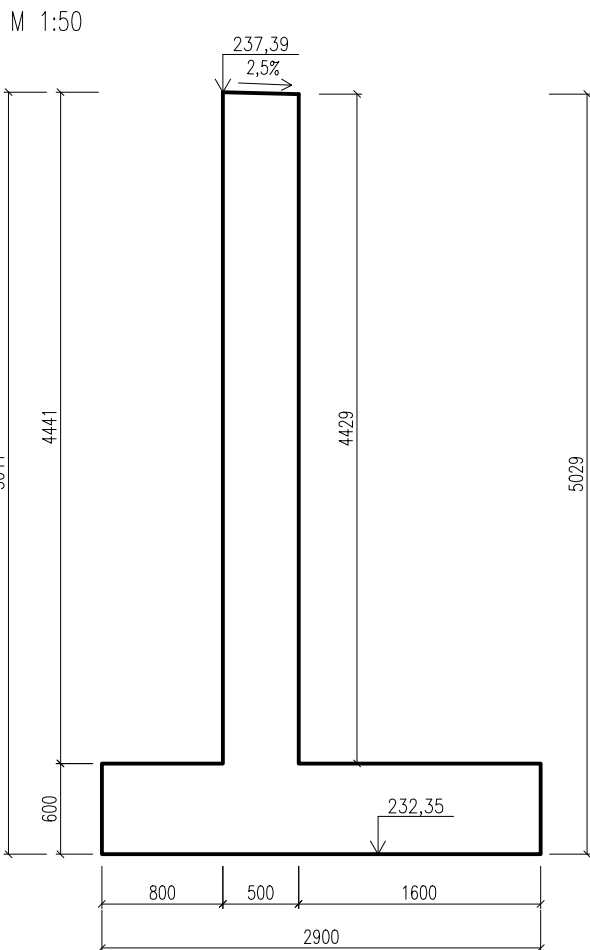
ROZVINUTÝ POHLED 3-3

M 1:50



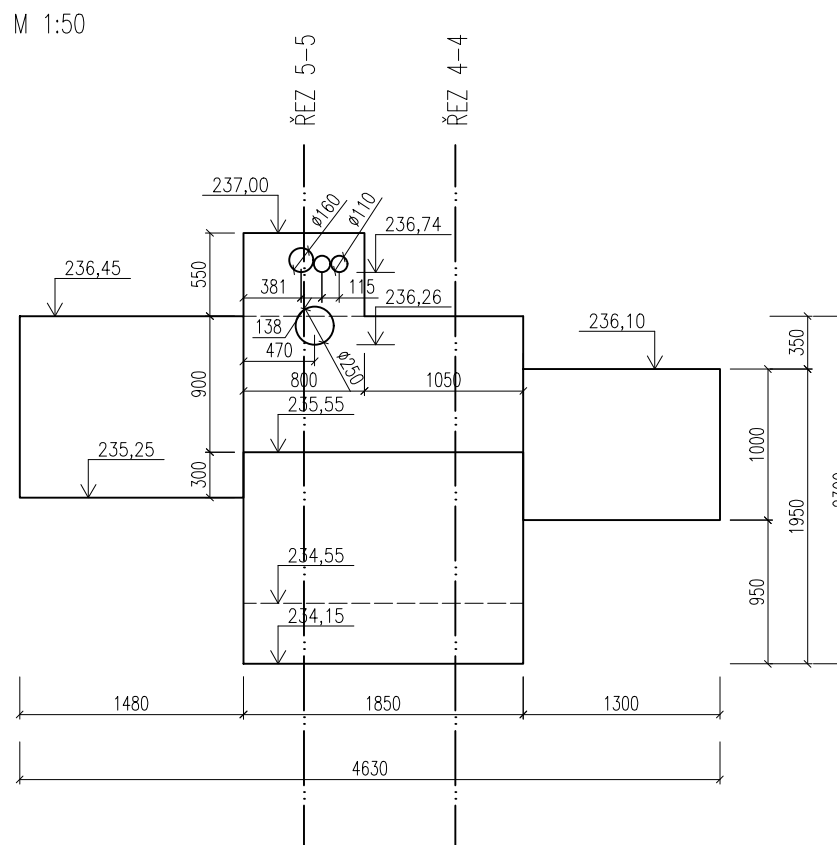
ŘEZ 2-2

M 1:50



ROZVINUTÝ POHLED 6-6

M 1:50




Investor:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Souřadnicový systém S-JTSK Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Kateřina Holubová		Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Rebec	Objednatel: KSÚS Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5
		Manažer projektu: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Zdeněk Podráský, CSc.	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Číslo zakázky: D-16-003	Datum: 10/2018		

Akce: II/339 Čáslav, most ev. č. 339-004	Měřítko: 1:50	Formát: 3x4
	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 202 Technologická lávka Výkres tvaru opěrných zdí	Číslo přílohy: B.2.3.3	