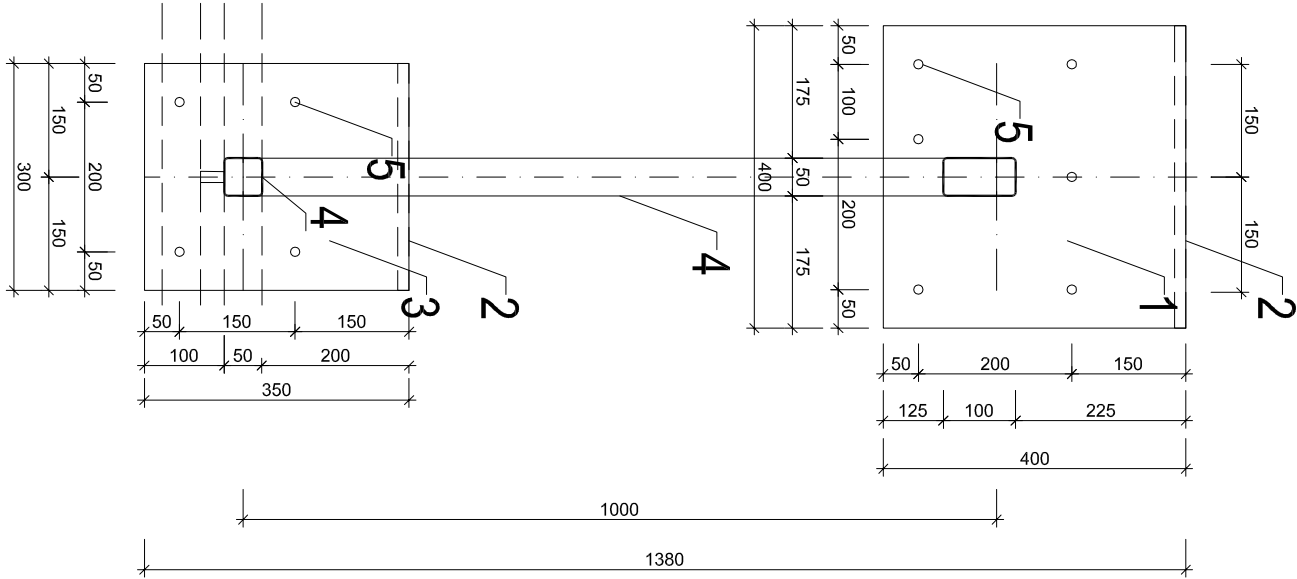


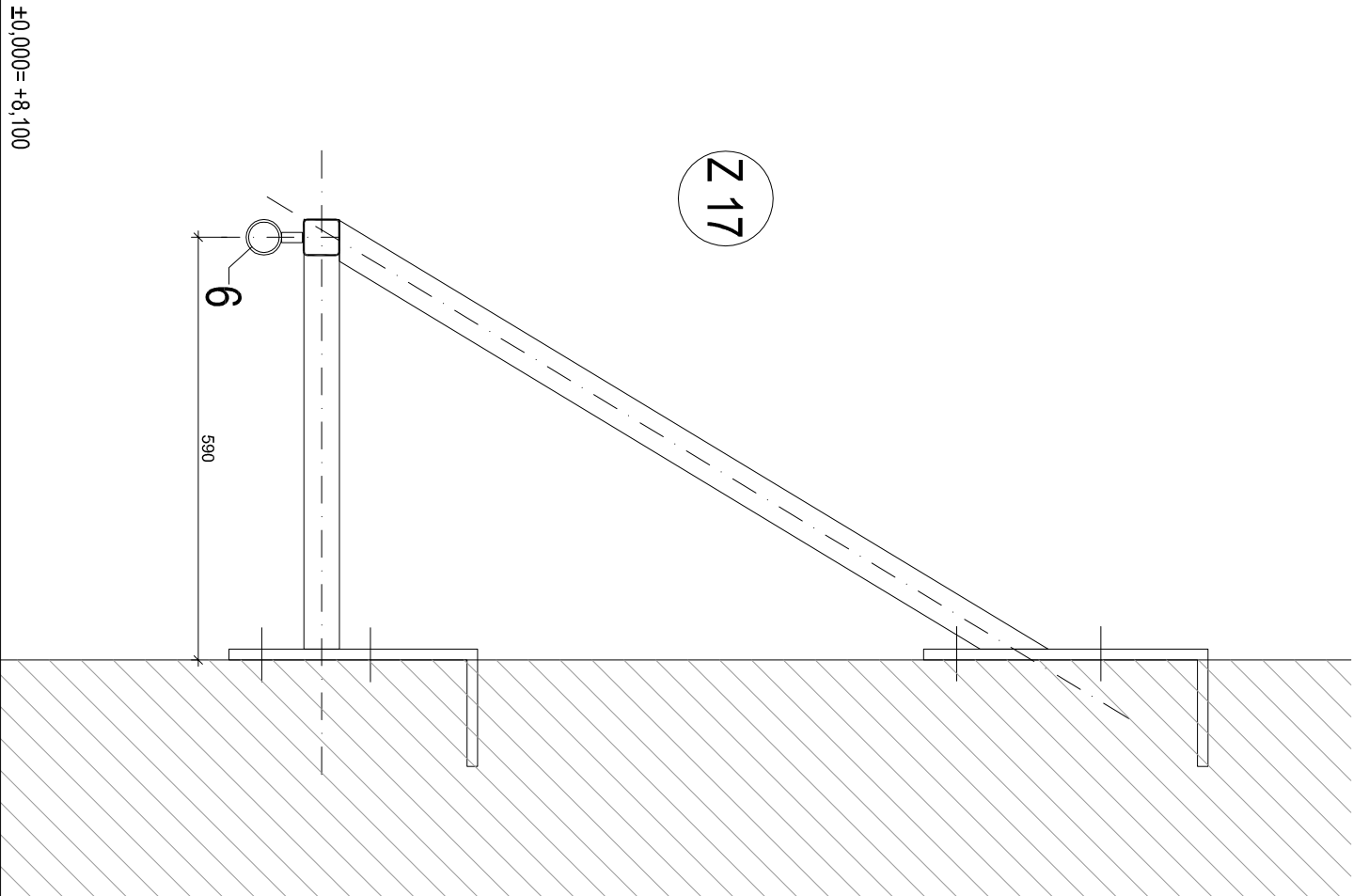
- LEGENDA:
- 1/ JÄKL 50X50X4MM
 - 2/ JÄKL 80X50X100MM
 - 3/ VÝZTUHA Z PLECHU TL. 5MM 2X

- POZNÁMKA:
- konzola bude přivařena na ocelový krabíkový průvlak 2xU200 po 1,8m - viz výkres D.1.1.b)12k)
 - konzola slouží k vynesení profilu pro kotvení kolejnice přední opony
 - dimenze a výpočet je specifikován v dokumentaci statiky
 - povrchová úprava konzoly - natěrový systém RAL 9016 , bílá



- LEGENDA:
- 1/ PLECH TL.15MM 400X400MM
 - 2/ PLECH TL.15MM 150X400MM
 - 3/ PLECH TL.10MM 350X300MM
 - 4/ JÄKL 50X50X4MM
 - 5/ KOTVA LEPENÁ HIL TI HIT H 270+HIT V-M12
 - 6/ TRUBKA PRŮMĚR 51MM

- POZNÁMKA:
- konzola bude kotvena do vyfrézované drážky ve stěně - viz statika
 - předpokladem pro tento způsob kotvení je chelné zdivo
 - dimenze a kotvení je specifikováno v dokumentaci statiky
 - konstrukce je uvažovaná jako svařovaná rámová, ocel S235 JR
 - svary tl. 6mm
 - povrchová úprava konzoly - natěrový systém RAL 9016 , bílá
- Před zadáním do výroby je nutné zpracovat dílenskou dokumentaci .
Odkazy na typový výrobek slouží pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.



±0,000= +8,100

INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI s.r.o. JASELSKÁ 21, BRNO		
PROJEKT:	REKONSTRUKCE AULY OBJ. A, BA 01		
VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ING. ARCH. MARTIN RUDIŠ	PROJEKTANT:	
VYPRACOVAL:	ING. ARCH. MARTIN RUDIŠ	RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO TEL. 549243710, 603169910 E MAIL: rudiš-rudiš@volny.cz	
DATUM:	07 / 2015		
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
NÁZEV VÝKRESU:	DETAIL KONZOL V PORTÁLU	MĚŘÍTKO:	1:10
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.b) 12.r)