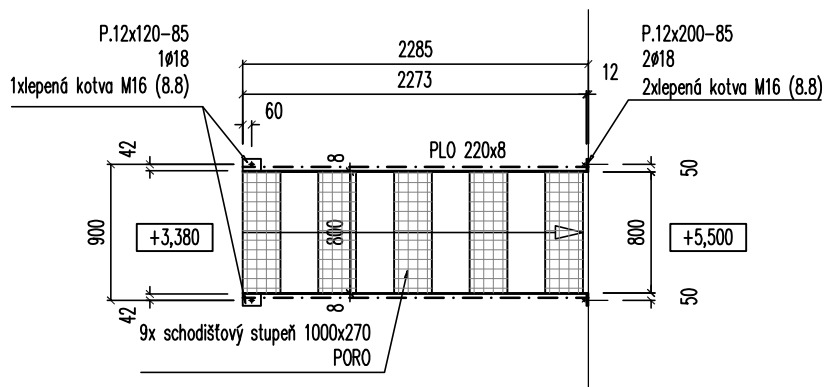
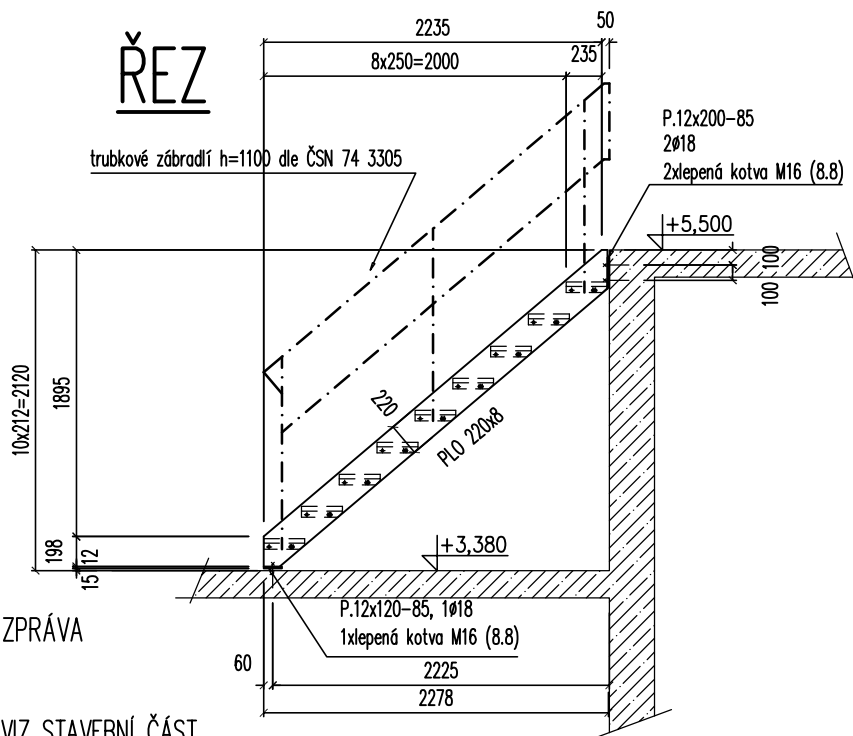


PŮDORYS KONSTRUKCE



ŘEZ



NÁTĚROVÝ SYSTÉM – VIZ. TECHNICKÉ ZPRÁVA

OSAZENÍ KONSTRUKCE NA STŘECHU – VIZ STAVEBNÍ ČÁST

Třída provedení dle ČSN EN 1090-2+A1: "EXC2"

OCEL: S235

±0,000 = 311,940 m n. m

architektonická a projektová kancelář		Ing. arch. Libor Žák		Riegrova 44, 612 00 Brno člen sdružení	
				Atic.Z architects & engineers	
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák		VYPRACOVAL: Ing. Pavel Tejnil		e-mail: liborzak.arch@gmail.com	
INVESTOR: Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno Intemac Solutions, s.r.o. Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim		STAVEBNÍ ÚŘAD: Kuřim KÓD ZAKÁZKY: 077-18-11-3		PROJEKTANT ČÁSTI PD: PT Ing. Pavel Tejnil statika ocelových konstrukcí 612 00 Brno, Hertzíkova 2 e-mail: tejnil@seznam.cz	
ČÁST: D.1.2.2 Ocelové konstrukce				DATUM: 09/2019	
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA INTEMAC				STUPEŇ: DPS	
OBJEKT: SO 01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY				MĚŘÍTKO: 1:50	FORMÁT: 1 A4
OBSAH: VÝROBEK 52/Z				ČÍSLO VÝKRESU: PT-077-18-11-3-109	POŘ. Č.: 9