

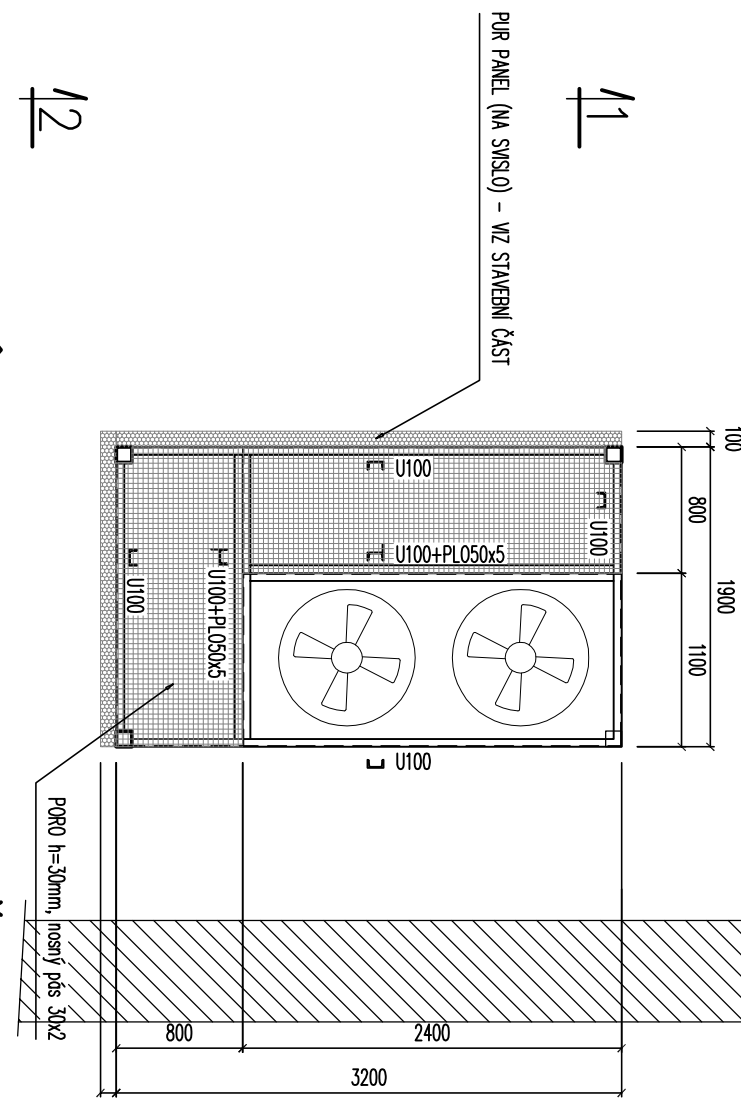
# PŘDORYS PLOŠINY

## ŘEZ 1-1

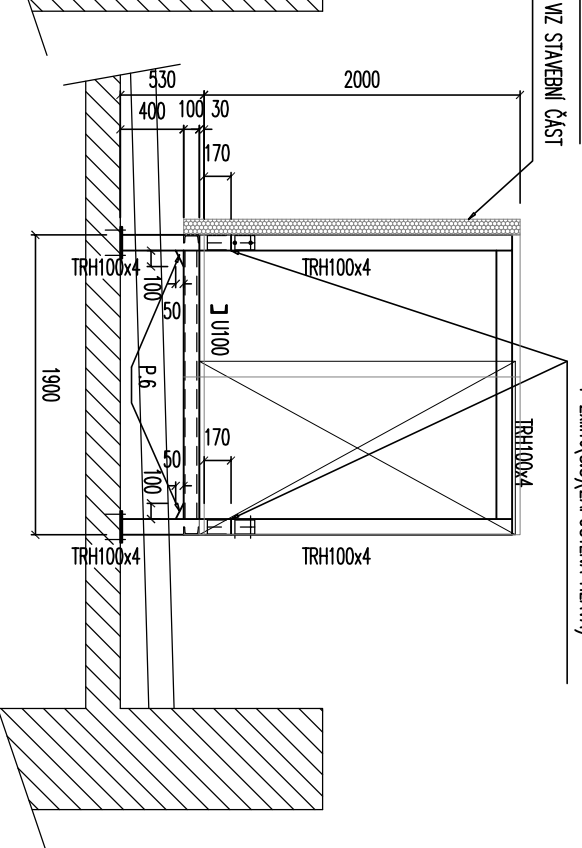
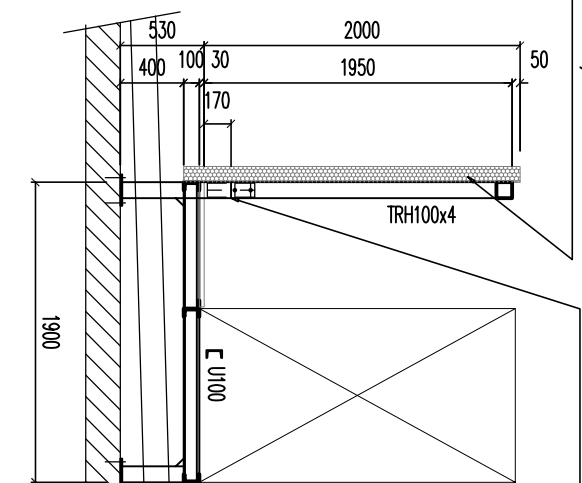
PUR PANEL (NA SWSLO) - VZ STAVEBNÍ ČÁST

MONTÁŽNÍ SPOJ - SPOJKA TRH90x5-300 + 2M16(8,8)/(ZAPŘÍŠTĚNA HLAVA)

11



21



12

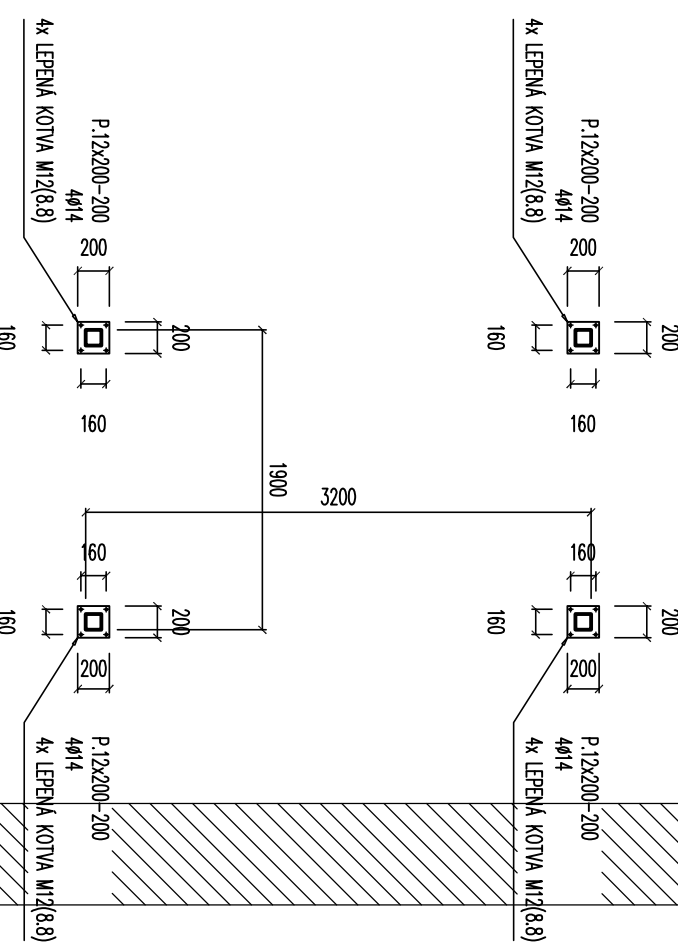
# PŘDORYS KOTVENÍ PLOŠINY

NÁTĚROVÝ SYSTÉM – VZ TECHNICKÉ ZPRÁVA  
OSAŽENÍ KONSTRUKCE NA SIŘECHU – VZ STAVEBNÍ ČÁST

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

OCEL: S235

$$\pm 0,000 = 311,940 \text{ m n. m}$$



architektonická a projektová kancelář	Ing. arch. Libor Žák	Riegrova 44, 612 00 Brno člen sdružení <b>Atic.Z</b> architects & engineers
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák	VYPRACOVÁVÁL: Ing. Pavel Tejník	e-mail: liborzak.arch@gmail.com
ZODP. PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák	STAVEBNÍ ÚŘAD:	PROJEKTANT ČÁSTI PD: Ing. Pavel Tejník stavební ocelových konstrukcí 612 00 Brno, Herčikova 2 e-mail: tejnik@seznam.cz
INVESTOR: <b>Jihomoravský kraj</b> Žerotínsovo nám. 3, 601 82 Brno	Kód ZAKÁZKY: 077-18-11-3	DATUM: 09/2019
<b>Intemac Solutions, s.r.o.</b> Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim	STUPEŇ: <b>DPS</b>	
ČÁST: D.1.2.2 Ocelové konstrukce	MĚŘÍTKO: <b>1:50</b>	FORMÁT: 2 A4
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA INTEMAC	ČÍSLO VÝKRESU: PT-077-18-11-3-107	POŘ. Č.: 7
OBJEKТ: SO 01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY		
OBSAH: <b>VÝROBEK 51/Z</b>		