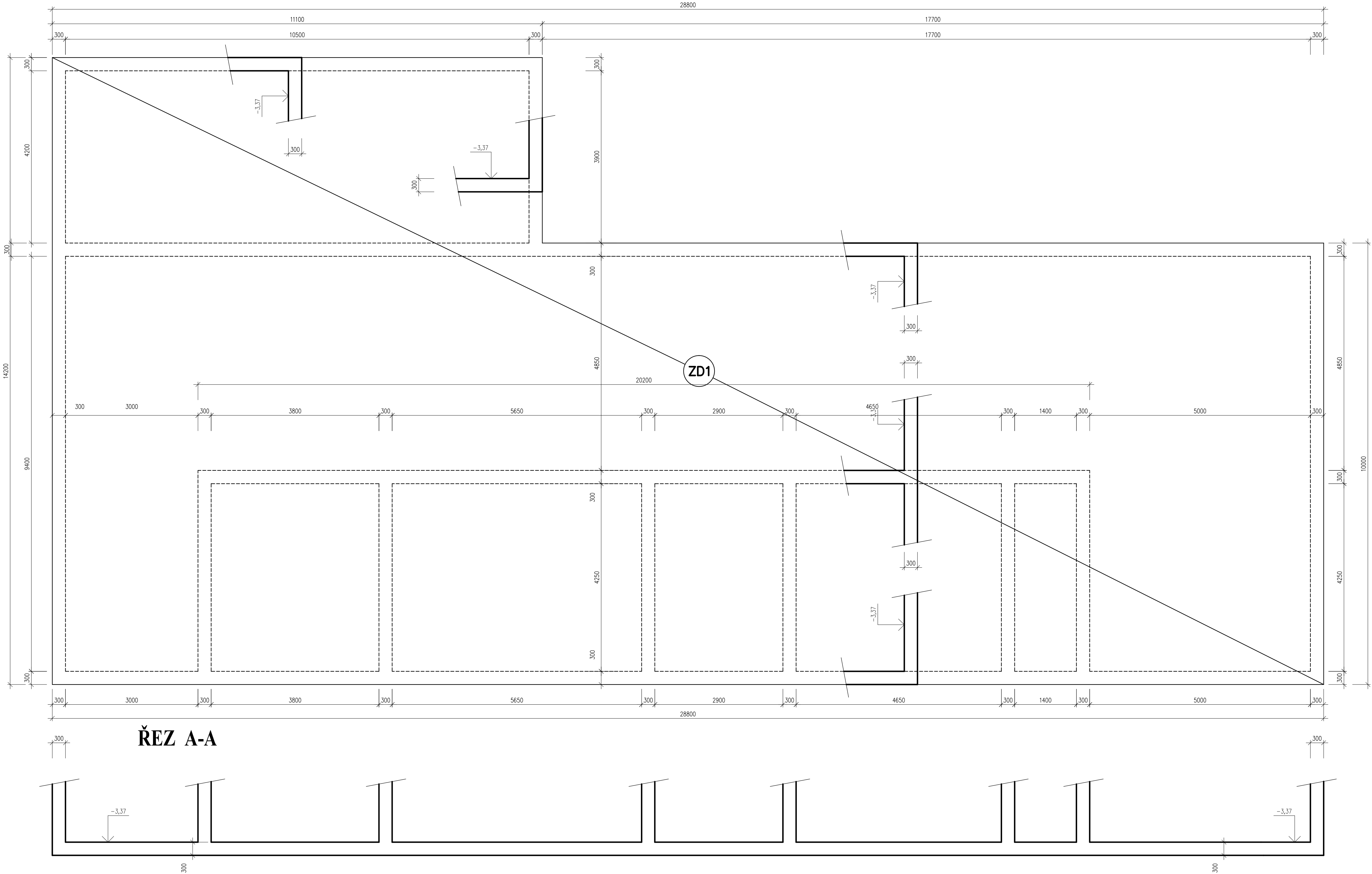
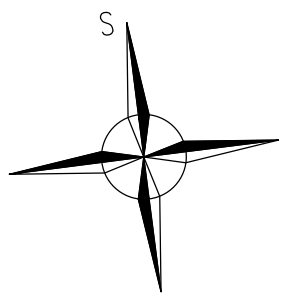


TVAR ZÁKLADU PODZEMNÍ STROJOVNY
M 1:50



A



BETON ČSN EN 206-1
C30/37 - XC2, XD2(CZ) - Dmax16

POZN. – ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE JE NAVRŽENA JAKO VODOTĚSNÁ. TOMU JE TŘEBA PŘÍZPŮBIT
ÚPRAVU PRACOVNÍCH SPAR A TECHNOLOGII BETONÁŽE.
– POČET, POLOHU A VELIKOST PROSTUPŮ ZKOORDINOVAT S JEDNOTLIVÝMI ŘEMESLY A TECHNOLOGIEMI
PROSTUPOVÉ DÍLY BUDOU DODATEČNĚ VRTANÉ.

LEGENDA:
ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE

±0.000 = 445.600 m.n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

00	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	30. 04. 2020	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálné 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. P. Jicha	Bc. Miroslav Jicha		Ing. P. Jicha
INVESTOR		Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň	
Rozšíření wellness centra lázní Aurora TŘEBONĚ SO 02 - HTÚ, podzemní objekty, bazény 2.000 - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Jméno Souboru TRA_02_TVARSTROJZ_06.dwg	
tvar základu podzemní strojovny		D2.02 2.006	