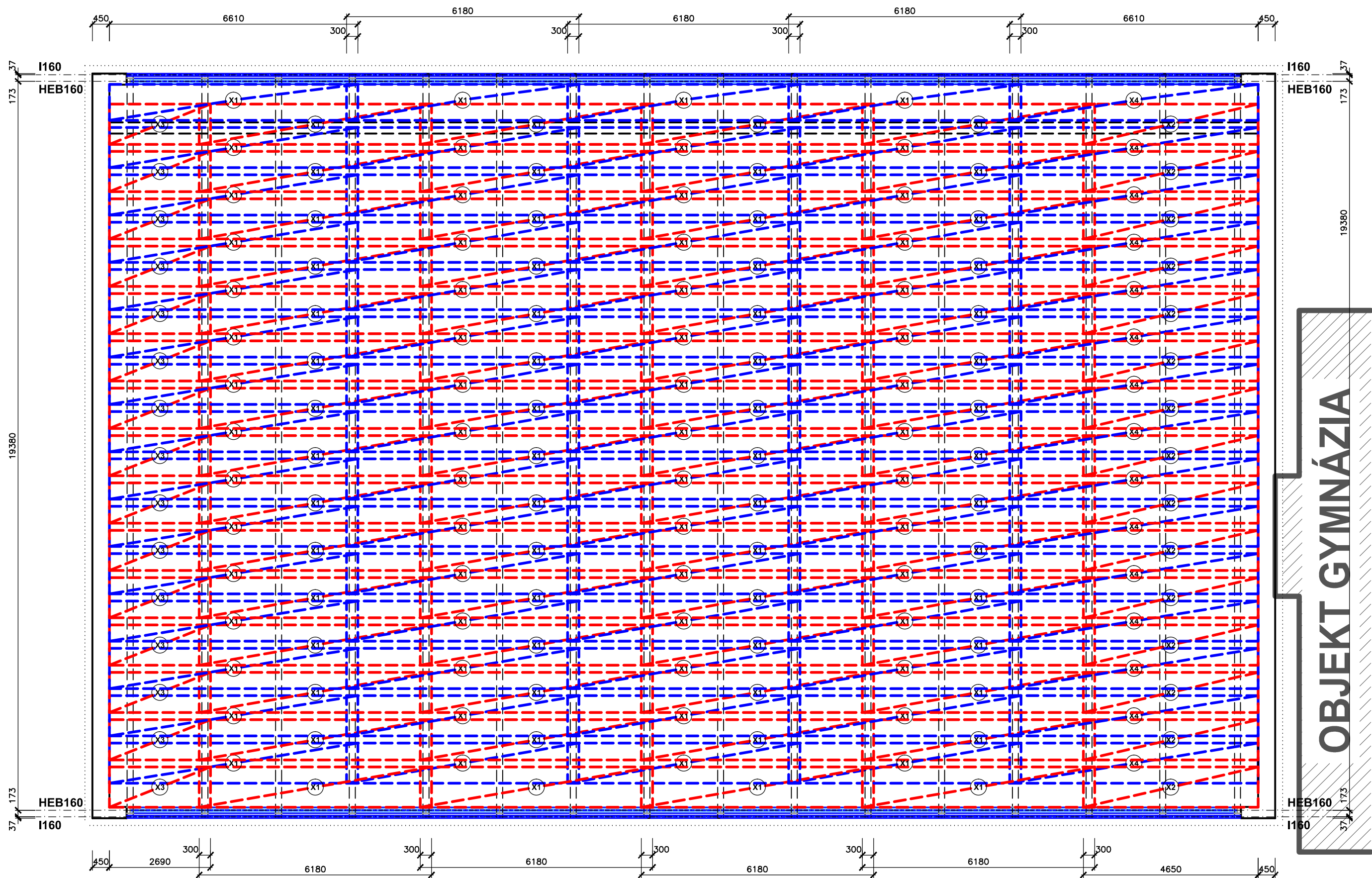


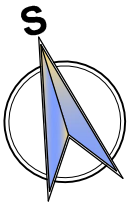
PŮDORYS KLADENÍ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ NOSNÉ OCELOVÉ VAZNÍKOVÉ KCE. STROPU MEZI 1.PP A 1.NP



VÝKAZ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ

OZN.	PROFIL (mm)	ROZMĚR	POČET KUSŮ	HMOTNOST	CELKOVÁ HMOTNOST Kg
X1	TRP-35-207 TL 1MM V NEG. POLOZE	1,035 x 6,180	120	9,40 kg/M2	7 195
X2	TRP-35-207 TL 1MM V NEG. POLOZE	1,035 x 4,650	15	9,40 kg/M2	679
X3	TRP-35-207 TL 1MM V NEG. POLOZE	1,035 x 2,690	15	9,40 kg/M2	393
X4	TRP-35-207 TL 1MM V NEG. POLOZE	1,035 x 6,610	15	9,40 kg/M2	965

OSTATNÍ POMOCNÉ OPLECHOVÁNÍ – 0,9 t  
CELKOVÁ HMOTNOST TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ – 10,132 t  
PŘELOŽENÍ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ KOLMO NA VLNU JE 2 VLNY A ROVNOBĚŽNĚ S VLNOU 300MM  
KOTVENÍ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ BUDE POMOCÍ SPRÁHOVACÍCH PRVKŮ PNEUMATICKY KOTVENÝCH VÝŠKY 80MM  
V KAŽDÉ 10 VLNĚ NAD KAŽDÝM VAZNIKEM



TĚLOCVIČNA 1.NP=+0,950=518,75 m.n.m.

		L. BENEDA, stavební a projekční kancelář	
HL. PROJ.: L. BENEDA	ODP. PROJ.: L. BENEDA	VYPRACOVAL: F. KUFNER	LUBOŠ BENEDA ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008 PROVOZOVNA: ČERNICKÁ 9 A 11 301 36 PLZEN
OBEC: TACHOV	STAVEBNÍ ÚŘAD: MÚ TACHOV		
INVESTOR: GYMNAZIUM TACHOV, PIONÝRSKÁ 1370, 347 01 TACHOV			
GYMNAZIUM TACHOV VÝSTAVBA TĚLOCVIČNY PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICK. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.1. ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
PŮDORYS KLADENÍ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ NOSNÉ OCELOVÉ VAZNÍKOVÉ KCE. STROPU MEZI 1.PP A 1.NP NOVÉ TĚLOCVIČNY		DATUM: STUPEŇ: Č. ZAKÁZKY: FORMÁT:	09.2018 PP 201804 6x A4
		MĚŘ.: 1:100	Č. VÝKR.: 22.