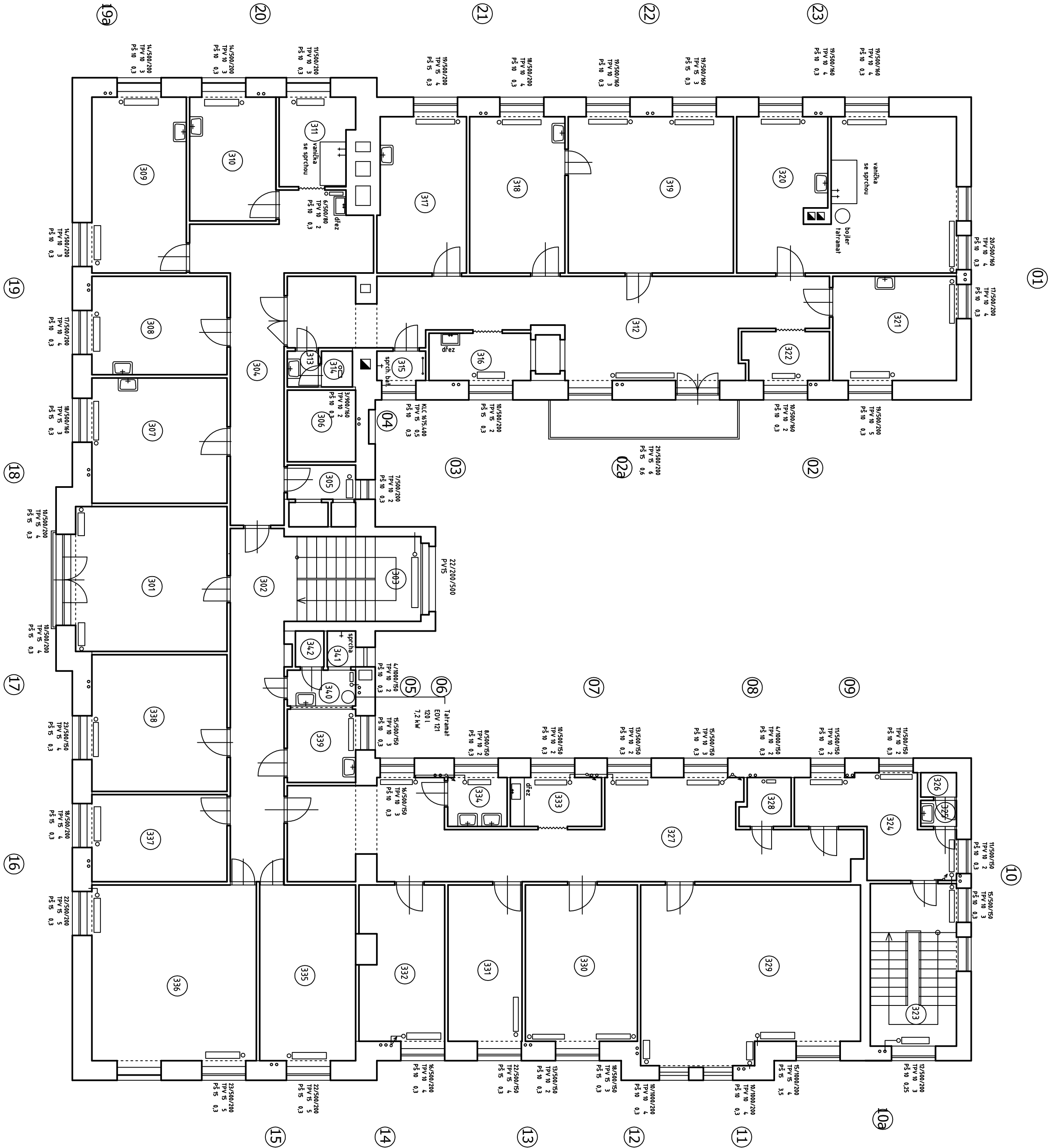


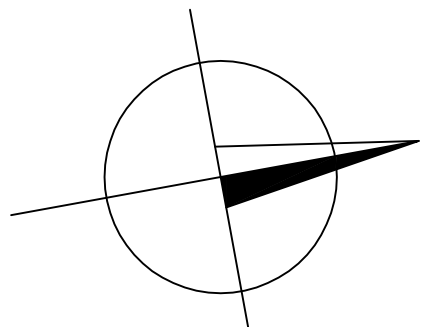
LEGENDA MÍSTNOSTI:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI
301	NAVŠTĚVNÍ MÍSTNOST
302	CHODBA
303	SCHODIŠTĚ
304	CHODBA
305	SKLAD
306	VÝTAH
307	REHABILITACE
308	POKOU
309	POKOU
310	POKOU
311	KUCHYNKA
312	CHODBA
313	UMÝVÁRNA
314	WC
315	SPRCHA
316	ČAJOVÁ KUCHYN
317	POKOU
318	POKOU
319	HERNA
320	POKOU
321	IZOLACE
322	SKLAD
323	SCHODIŠTĚ
324	ŠATNA
325	PŘEDSÍN
326	WC
327	CHODBA
328	SKLAD
329	HERNA
330	POKOU
331	POKOU
332	POKOU
333	ČAJOVÁ KUCHYN
334	WC
335	SKLAD
336	TŘÍDA MŠ
337	RELAXAČNÍ MÍSTNOST
338	SKLAD
339	WC PRO INVALIDY
340	PŘEDSÍN
341	SPRCHA
342	WC



POZNÁMKA :

- Všechna otopná tělesa i potrubí jsou stávající. Přednětím projektové dokumentace je výměna termostatických ventilů na přírodním a regulačních šroubení na vratném potrubí otopných těles.
- Vypočtené hodnoty přednastavení armatur na přírodním i vratném potrubí u otopných těles je provedeno na základě dostupné projektové dokumentace a provedeného místního šetření. Rozvod hlavního horizontálního potrubí i sloupáček v podlažích je veden v nepřístupných místech / stavebních konstrukcích, nebylo tedy možno přesně určit jeho dimenze. V případě jakýchkoli provozních nedostatků nově zaregulova- něho systému bude nutno provést doregulování v návaznosti na skutečně naměřené hodnoty jednotlivých topných větví.



VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	KRESLIL:	MIX MAX-ENERGETIKA, s.r.o.
Ing. Štěpán Brus	Ing. Michal Věšek	Ing. Ondřej Pavlík	Štefánikova 38a
INVESTOR:	Dětské centrum Znojmo, p. o.		612 00 Brno
STAVBA:	Projekt rekonstrukce soustavy Ú.T.IV včetně zdrojů tepla	FORMÁT:	6 x A4
OBJEKT:	SO 101.4 STROJNÍ ČÁST	DATUM:	05/2013
		STUPEŇ:	DVZ
		ČÍSLO ZKÁZKY:	
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 3.N.P.	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 6