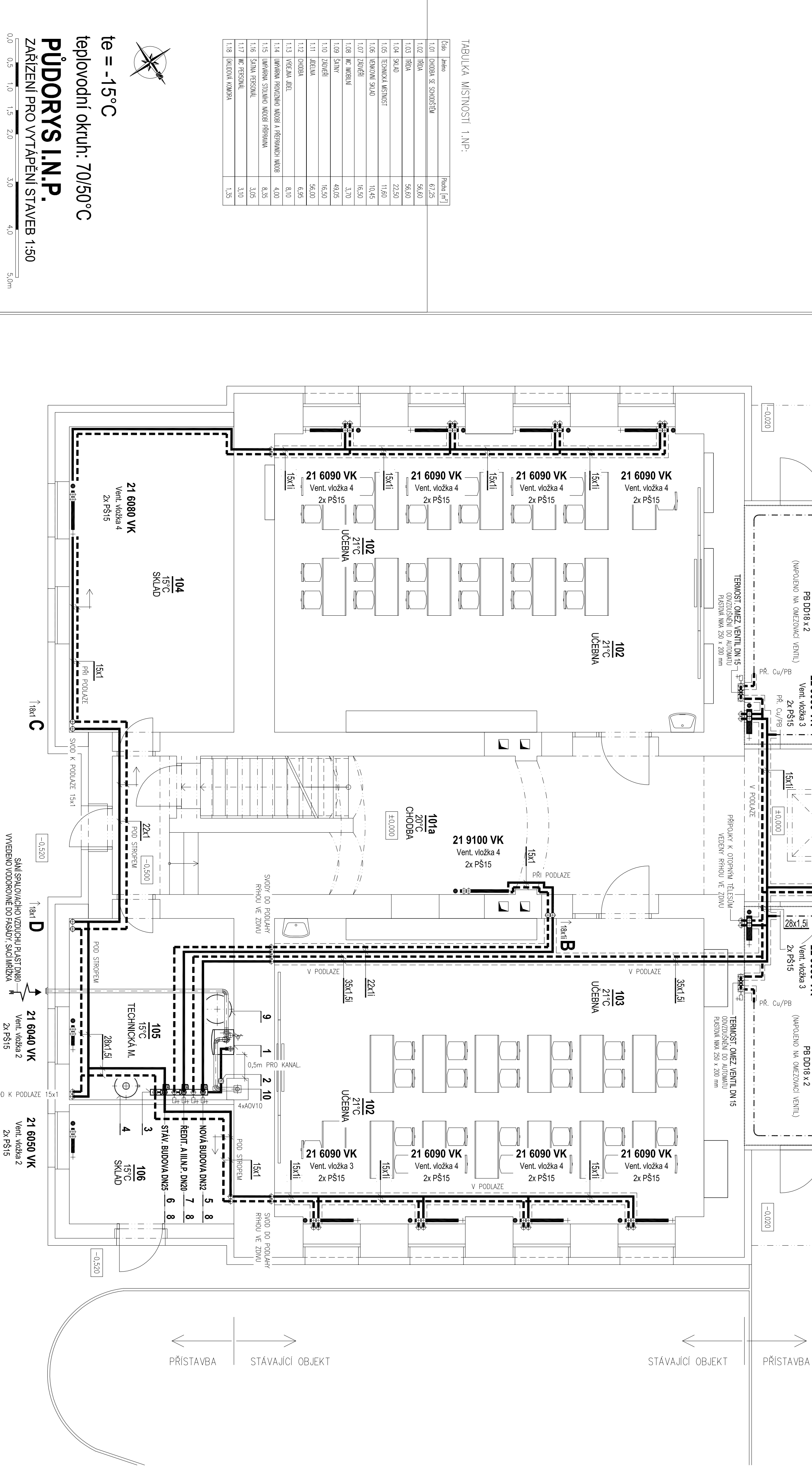


Redni broj	Ime i prezime	Proizvodnja
101	BORENA SE SVOJSTVA	67,25
102	ROJA	56,60
103	ROJA	56,60
104	SAJO	22,50
105	IGONJA KENOST	11,60
106	KOMAR SAJO	10,45
107	TRACI	16,50
108	MC NIKOLIN	3,30
109	SAVO	48,65
110	TRACI	16,50
111	BORENA	56,60
112	BORENA	6,95
113	VAROŠA DIEL	8,10
114	VAROŠA PROZORICE MOŠA I REBRONJA MOŠA	4,00
115	VAROŠA STUČINA MOŠA REBRONJA	8,35
116	SAVA PERŠIĆ	3,05
117	MC PERŠIĆ	3,10
118	BAKOVIĆ KOKINA	1,35

ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB 1:50



POTRUBÍ VEDENÁ V PODLAŽE

POVRCHOVOU ÚPRAVOU HLINIKOVOU FOLIÍ II = OSA DO POTRUBÍ.

OTOPNÁ TĚLESA

- [illegible]

ARMATURE

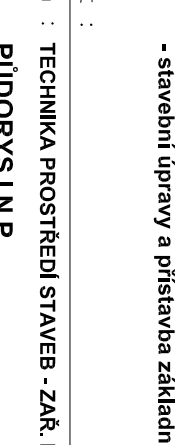

[illegible]

OKRUH	DN	Qc	max. teplotní spád	tlak, ztráta dp	průtok
NOVÁ BUDOVA	DN 32	18,6 kW	70/50°C	17 kPa	0,9 m ³ /hod
ŘEDITEL A IIIN.P.	DN 20	7,5 kW	70/50°C	9 kPa	0,4 m ³ /hod
STÁVAJ. BUDOVA	DN 25	18,1 kW	70/50°C	8 kPa	0,8 m ³ /hod

LEGENDA ZARÍZENÍ

[illegible]

±0,000 = ČISTÁ PODLAHA V 1.NP

Výrobcoví :	Zaúp projektant :	Hlavní projektant :
HRMIV		ING. PÍŠER
Země :	ČR	
Investor :	Město Turnov, Antonín Dvořák 335, 511 01 Turnov	
Alice : - projektová dokumentace - stavební úpravy a přístavba základní školy Mašov, Turnov		
Objekt :		
Ostatní :		
PŮDORYS IN.P. 		
 BHM spol. s r.o. Vojšlavice 29 / I 566 01 Vyšeké Mýto Tel: 46542472, 46542470 Fax: 46542472, 46542471 bhm@bhm.cz www.bhm.cz		
Stupeň :	DSF+H5	
Datum :	03/2017	
Zakázka číslo :	5306/17	
Město :		
1:50	Příloha :	D.1.1.4.1.03