

Tabulka místností		
Číslo	Umění	Plocha
1.01	Třída 1	47,91
1.02	Logopedická míst.	5,24
1.03	Hygienická zázemí	7,61
1.04	Sklad	3,58
1.05	Šatna personál	4,65
1.06	WC personál	2,65
1.07	Úklid	1,15
1.08	Vstupní hala	20,07
1.09	Šatna	7,72
1.10	Hygienické zázemí	7,94
1.11	Chodba	5,14
1.12	Výdej jídel	4,79
1.13	Třída 2 + jídelna	52,83
1.14	Sklad	3,35
1.15	Logopedická učebna	11,62
1.16	Logopedická místnost	4,80

LEGENDA:

- NAPOJENÍ ROZDĚLOVAČŮ PODL. TOPENÍ (45/39°C)
- PŘÍPOJKY SMYČEK PODLAHOVÉHO TOPENÍ
- HRANICE PODLAHOVÝCH OTOPNÝCH PLOCH
- VNITŘNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA (VYTÁPĚNÍ)
- PROSTUP POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ STĚNOU (STROPEM)
- OZNAČENÍ ROZDĚLOVAČE PODLAHOVÉHO TOPENÍ
- PROSTOROVÝ TERMOSTAT POD. TOPENÍ
- PROSTOROVÝ TERMOSTAT EL. SALÁVÉHO PANELU
- ČIDLO VENKOVNÍ TEPLOTY

11-04s
ø17x2
6,1m2
R220/31m

— OZNAČENÍ PODLAHOVÉ OTOPNÉ PLOCHY

— DIMENZE TOPNÉ TRUBKY

— VELIKOST OTOPNÉ PLOCHY

— DÉLKA TRUBKY V TOPNÉ SMYČCE

— ROZTEČ TRUBEK

SKLADBA PODLAHOVÉ OTOPNÉ PLOCHY – SUCHÝ SYSTÉM:

– PODLAHOVÁ KRYTINA DLE TABULKY MÍSTNOSTI (DODÁVKA STAVBY)

– 2x PODLAHOVÁ ROZMÁŠČÍ DESKA FERMACELL (DODÁVKA STAVBY).....2x 12,5mm

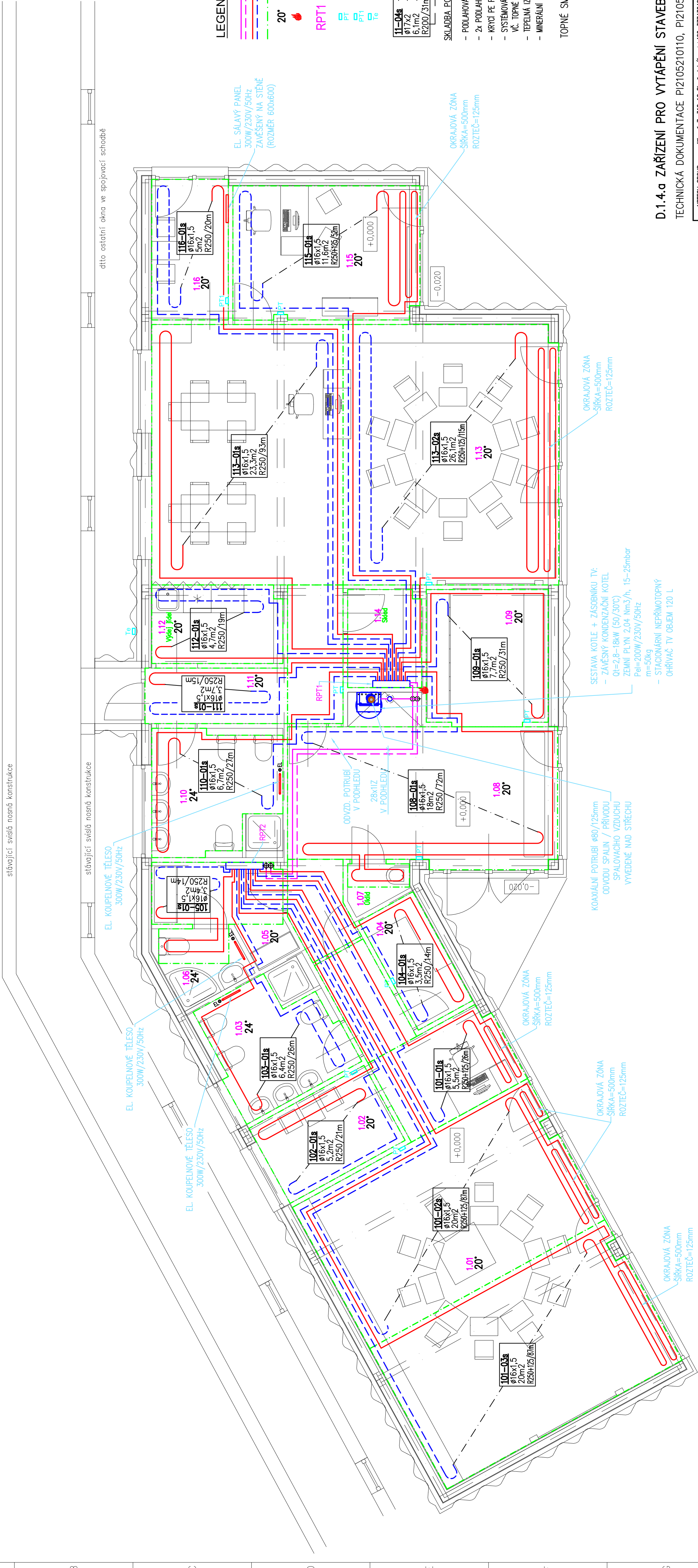
– KRYVÍ PE FOLIE.....0,2mm

– SYSTÉMOVÁ DESKA PODLAHOVÉHO TOPENÍ – SUCHÝ SYSTÉM.....30mm

– VČ. TOPNÉ TRUBKY PEX ø16x1,5 (V DŘÁŽKÁCH SYSTÉMOVÉ DESKY)

– TEPELNÁ IZOLACE (EPS – DODÁVKA STAVBY).....50mm

– MINERÁLNÍ VŮLA – SOUČÁST POLYAHY KONTEJNERU (DODÁVKA STAVBY).....150mm



D.1.4.a ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

TECHNICKÁ DOKUMENTACE PIZ105210110, PIZ105210111

AIRTECH GROUP s.r.o., Jilmská 7, 312 16 Písek, tel./fax:++420-377430409-11, E-mail:airtech@airtech.cz			
VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAVNÍ PROJEKTANT	KONTROLOVAL
ing. ŠMÁJEK	ing. ŠMÁJEK	ing. KUBER	ing. KUBER
INVESTOR		ČÍS. ZAK. AIRTECH	21052101
ZŠ a MŠ pro zdravotně postižené a vady řeči, Lazaretní 25, 31200 Písek		DRUH DOKUM.	DPS
PŘÍSTAVBA DVOU TŘÍD MŠ LAZARETNÍ		DATUM	07/2021
PŮDORYS 1.NP		MĚŘÍTKO	1:50
		V2105210112	