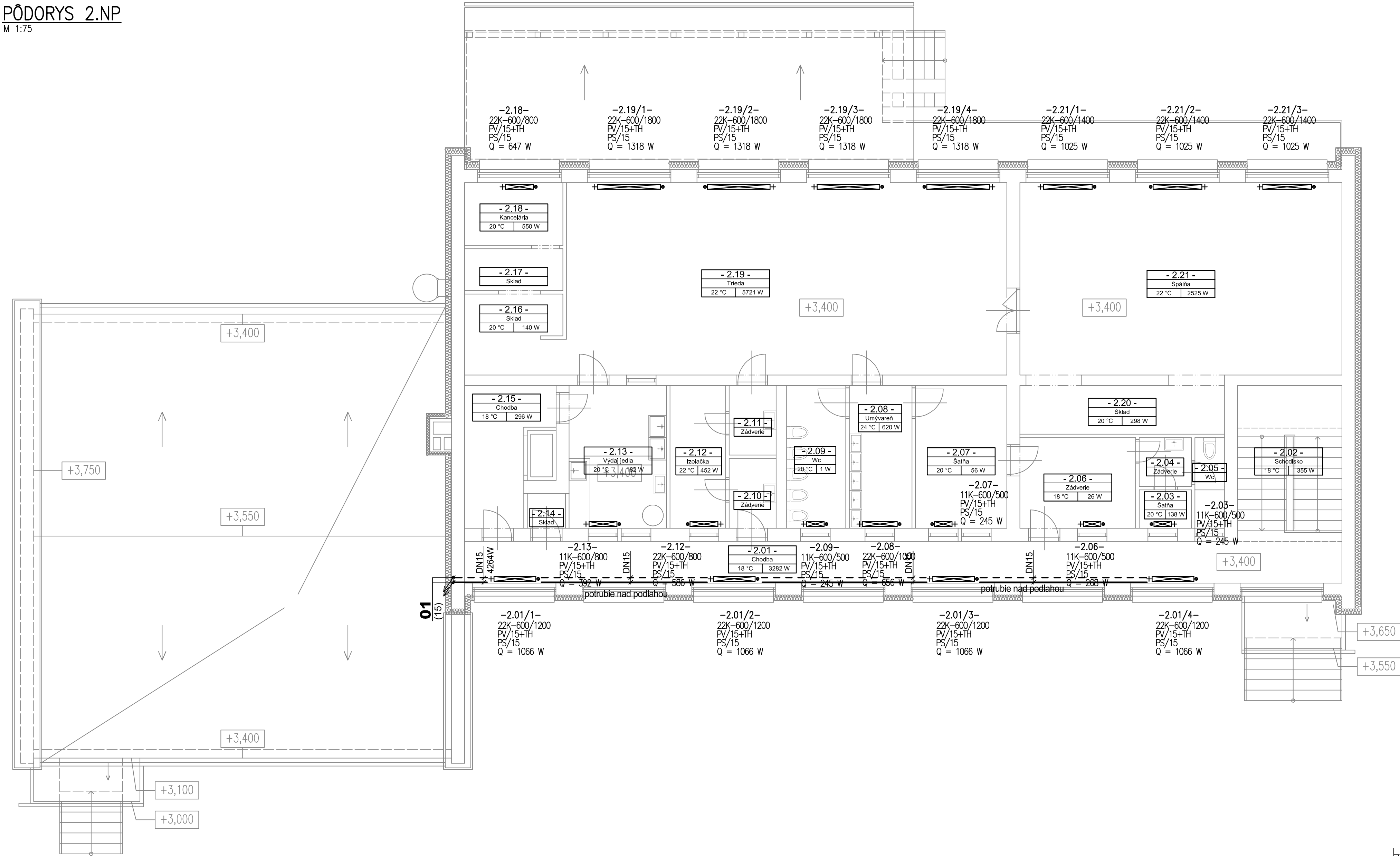


PÔDORYS 2.NP

M 1:75



PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA (SP) NENAHRÁDZA PROJEKT REALIZÁCIE STAVBY A SLUŽÍ VÝHRADNE PRE ÚČEL VYDANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA

LEGENDA ZARIADENÍ:

KONDENZAČNÝ KOTOL
VAILLANT ecoTEC plus VU INT 466/4-5
menovitý výkon pri 60/40 12,5kW-45kW
230V/50Hz; el. príkon max. 180W; krytie IP X4 D

TEPLOTA MIESTNOSTI	- 2.08 -	ČÍSLO MIESTNOSTI
	Umyvadň	NÁZOV MIESTNOSTI
	24 °C 620 W	TEPELNÁ STRATA MIESTNOSTI

LEGENDA ARMATÚR, TELIES A POTRUBÍ:

22K-600/1200	DOSKOVÉ, PANELOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORAD. V PŘEVEDENÍ KLASIK 22K, 11K VÝŠKÁ TELESÁ 600 mm, PŘÍSLUŠNÁ DLŽKA OPATŘENÉ ODZDUŠŇOVACOU ŽATKOU, VYPÚŠŤANÍM A UCHYTENÍM NA STENU
PV/15+TH	PRIAMY TERMOSTATICKÝ VENTIL RADIATOROVÝ DN 15 HERZ TS-90 S TERMOSTATICKOU HLAVICOU HERZ
PS/15	PRIAME RADIÁTOROVÉ ŠRÔBENIE, OBMEDZOVAČ PRIETOKU VRATNEJ VODY HERZ RL-5, DN 15
— — — — —	NAVRHOVANÉ PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE - OCEL
— — — — —	HORIZONTÁLNE A VERTIKÁLNE ROZVODY VYK
→	ZMENA DIMENZIE POTRUBIA
— — — — —	SMER PRÚDENIA MÉDIA

TEPLOTNÝ SPÁD 60/40°C

POZNÁMKY:

Výmena telies je vrátane armatúr a pripojovacieho potrubia.
Pri montáži dodržiavať všetky platné STN, zákony
a predpisy na úseku BOZP.
Pri montáži zariadení dodržiavať požiadavky výrobcov.

Vzdialenosti uloženia potrubia

DN potrubia	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100
vzdialenosť	1,5	1,8	2,1	2,4	2,6	2,4	3,0	3,2	3,5	4,2

POZNÁMKA:
PRI VERTIKÁLNYCH VEDENIACH JE MOŽNÉ VZDIALENOSŤ UCHYTENIA ZVÄČŠIŤ O 30%.

Te -11°C

Zodpovedný projektant : Ing. Ján Kubiš	Vypracoval : Ing. Martin Vozatár	IN-PRO s.r.o. Ing. Richard Ďuriš Soblahov č.754, 913 38 0903/115 691 richardduriš1@gmail.com	
Kraj: Trenčiansky	Okres: Páčov	Obec: Dolné Kočkovce	formát : 8xA4
Investor : Obec Dolné Kočkovce, Školská 136, 020 01 Páčov			dátum : 06/2017
Názov stavby : Obnova materskej školy v obci Dolné Kočkovce			stupeň : DSP
OBNOVA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI DOLNÉ KOČKOVCE			zákaz. číslo : 2505/2017
1.6 Vykurovanie			mierka : výkres č. :
Názov výkresu : PÔDORYS 2.NP			1:75 VYK 03