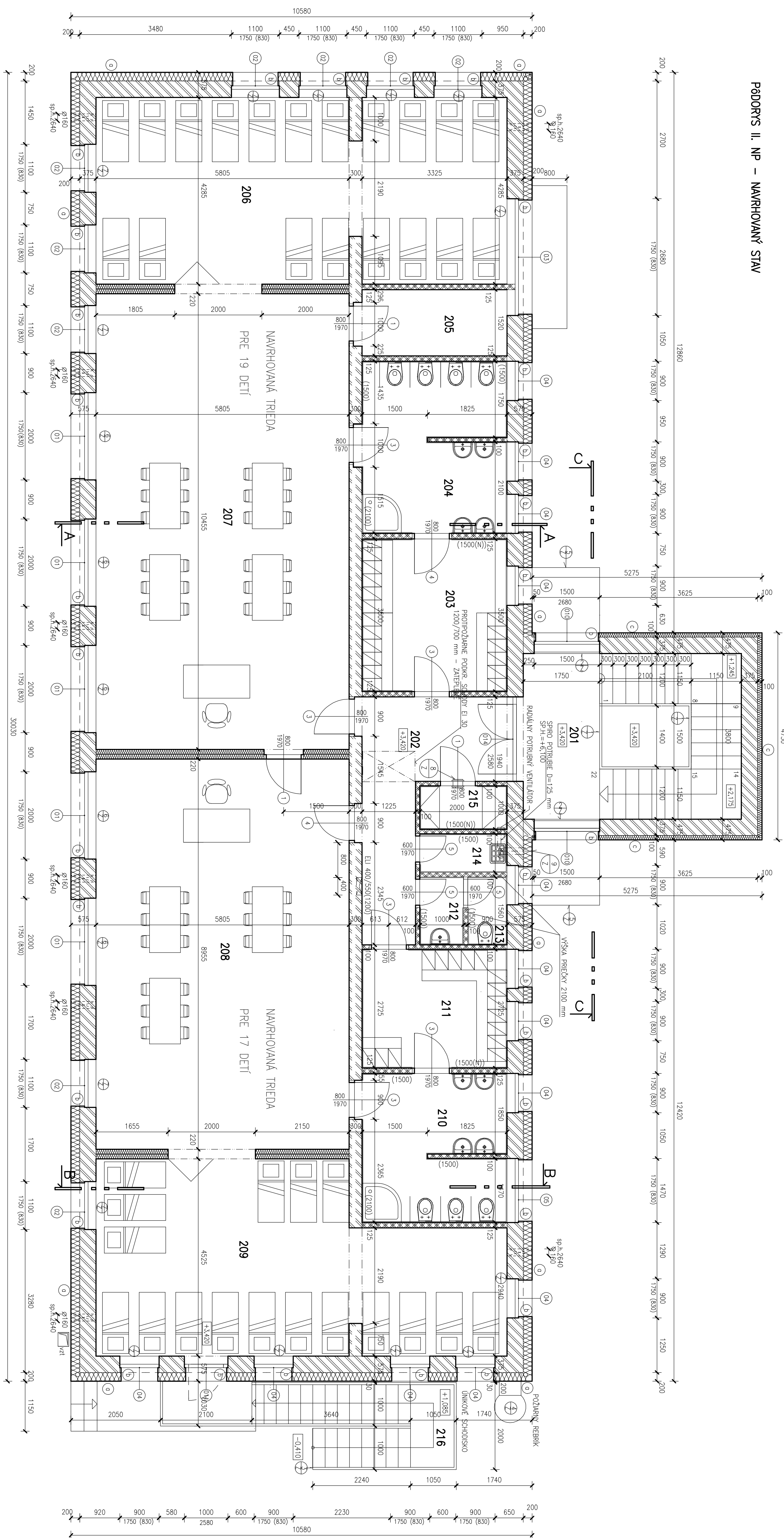


Pôdorys II. NP – navrhovaný stav



SKLADBA ZATEPLOVACÍCH SYSTÉMŮV

- | a | b |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - ZAFERKOVACI SYSTEEM 200 mm - OBROVNO MUJNO - OJETA SIVASTOVA - VSTUPNICA VASTIA ZA LEPAČECI MALT ZA SKLODITILNICA MJEZNY - VOROVANICA VASTIA ZA LEPAČECI MALT - VNERALNE PASIDNE IZOLACIJE DOSKY 200 mm - WAFR, NOBISIL, PRO-S THERMAL - LEPAČICA MALTIA - OBROVNO MUJNO ZA TRHUL, PANCHI PALENTON, RESP. TRONC LAMBEIA 10, PP-300 | |

⑥ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM 30 mm – OSTĚNIA

- OMĚTKA SILIKOVÁ
VYSTUŽENÁ VĚSTVA Z LEPACÍ MALTY A SKLOTĚXTILNÉ MREŽKY
VROVNÁVACÍ VĚSTVA Z LEPACÍ MALT
MINERÁLNÍ VÁNOŽE IZOLACE DĚSKY 30 mm – MAPA MOBASIL PRO-5 THERMAL
LEPACÍ MALTA
OBVODOVÉ MĚŘIVO Z TĚHL PLATECH PALÉNOCH, RESP. TĚHL LAMBDA VO P2-300

6 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM 100 mm – OBVODOVÉ MURIVO PRÍSTAV

- OMĚTKA SILKATOVÁ
VÝSTUŽNÁ VĚSTVA Z LEPACÍ MALTY A SKLOTĚXTILNĚ MREŽKY
VÝROBKOVÁ VĚSTVA Z LEPACÍ MALTY
MATERIÁL FASÓDE IZOLACE DOŠKY 100 mm – MAPR, NOBASIL FIO-S-THERMA
LEPACÍ MALTA
OBVODOVÉ MURIVO Z TVÁRNÉHO LÁTEKA VO P2-300

④ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM 160 mm – SOKLIK

- HRUBOŽŤNÁ CIMEKTA
- PENTRAFOVÝ NÁTER
- VYSTUŽENÁ VERSTVA Z LEPAČEJ MALTY A SKLOTENTULNE MIEŠKY
- VYRONANCA VERSTVA Z LEPAČEJ MALTY
- XPS DOSKY 160 mm
- LEPAČKA MALTA
- PASOVÉ OBOUVODNÉ MURIVO Z TEHLÍ PLATICH PALENCOV RESP. BETONOVÝ ZAKLAD

⑥ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM 50 mm – SOKLIK PRÍSTAV

- HRLOUŽNÁ OMÍTKA
- PENETRANÝ MŮR
- VYSTUŽENÁ VRSNĚ Z LEPIDELI MALTY A ŠKLOKOTNINĚ MREŽKY
- VYRŮBŇOVANÁ VRSNĚ Z LEPIDELI MALTY
- XPS DOSTŘE 50 mm
- LEPIDELI MALTY
- BETONOVÝ ZÁKLAD

LEGENDA MIESTNOSTÍ

[illegible]

LEGENDA MURIVA

- | | |
|--|--|
| | Матрица 2. Тканая. YONGE LAMINA, ПО P2-300 HR.375 MM. + КОНКУРЕНТ. ЗАТЕМНО |
| | Матрица 2. Тканая. YONGE P2-400, ЭКВАНВЕНТ. АЛЕДО LEP51 |
| | ПРЕДЧЕРТ YONGE P2-500 МА. МАЛУ YONGE, ЭКВАНВЕНТ. АЛЕДО LEP51 |
| | Матрица 2. Тканая. YONGE P2-400 HR. 250 x 300 mm, ЭКВАНВЕНТ. АЛЕДО LEP51 |
| | СОРБАМЕНТОНА. ДИДЛОА. СТЕНА. CM 75x75x270 mm |

[illegible]