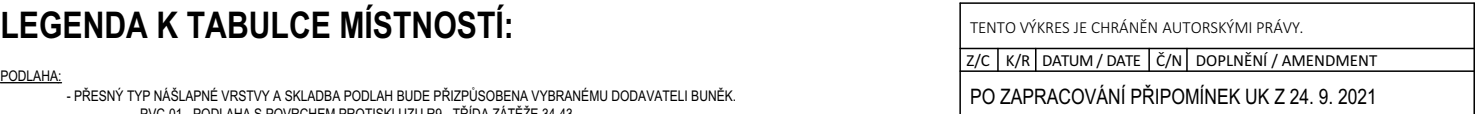


### D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ



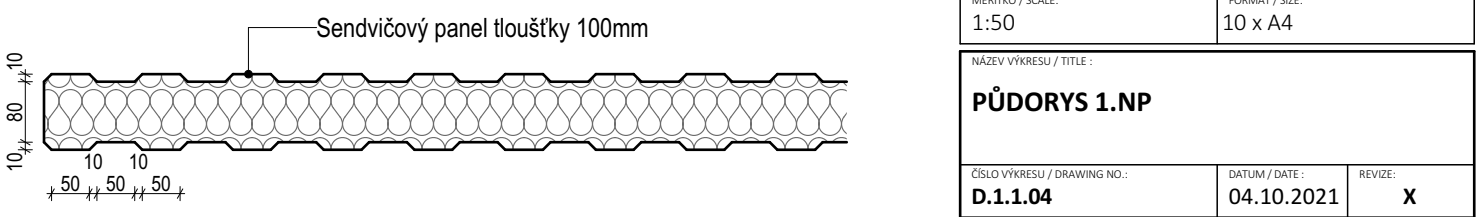
**3D model**                      **PŪDORYS 1.NP**                      **1:250**



UVEDENÉ POVRCHOVÉ MATERIÁLY V TABULCE MÍSTNOSTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, SLOUŽÍ K VYTVOŘENÍ CENOVÉ NABÍDKY.

<p>VEŠEDNÉ ROZMĚRY JSOU POLOZE OTEVŘENÍ          SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNO KOORDINOVAT S DODAVATELEM          SYSTÉMU BŮK          KOORDINOVÁNÍ SVOCH OTVORŮ VE STĚNÁCH BŮK JE POLOZE OTEVŘENÍ          SKUTEČNÉ MĚŘENÍ JE NUTNO KOORDINOVAT S DODAVATELEM          ROZMĚRY BŮK V BUKANĚCH ROZDÍLOM AŽ WC PROJEZDÍ LAJDE          JE POLOZE OTEVŘENÍ SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ          KOORDINOVAT S DODAVATELEM BŮKŮ          TĚLOSNÁ ÚLOHA STĚN, PODLAH A STROPŮ JE POLOZE OTEVŘENÍ, NUTNO KOORDINOVAT S          DODAVATELEM          KOORDINOVÁNÍ ZKADLOVÝCH PATEK NUTNO UPOŘADIT DODAVATEL S OHLÉDNEM NA ŽÁDEJÍCÍ          SCHEMA</p>	<p>PROJEKT / PROJEKTANT  <b>PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV</b>          ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO  <b>D.1.1 - ARCHITECTONICKO-STAVĚBNÍ ŘEŠENÍ</b></p>
<p>BYL / BYLA          Praha</p>	<p>BYL / BYLA          Praha 2</p>

SCHÉMA PROFILU PANELU BUNKY

[illegible]