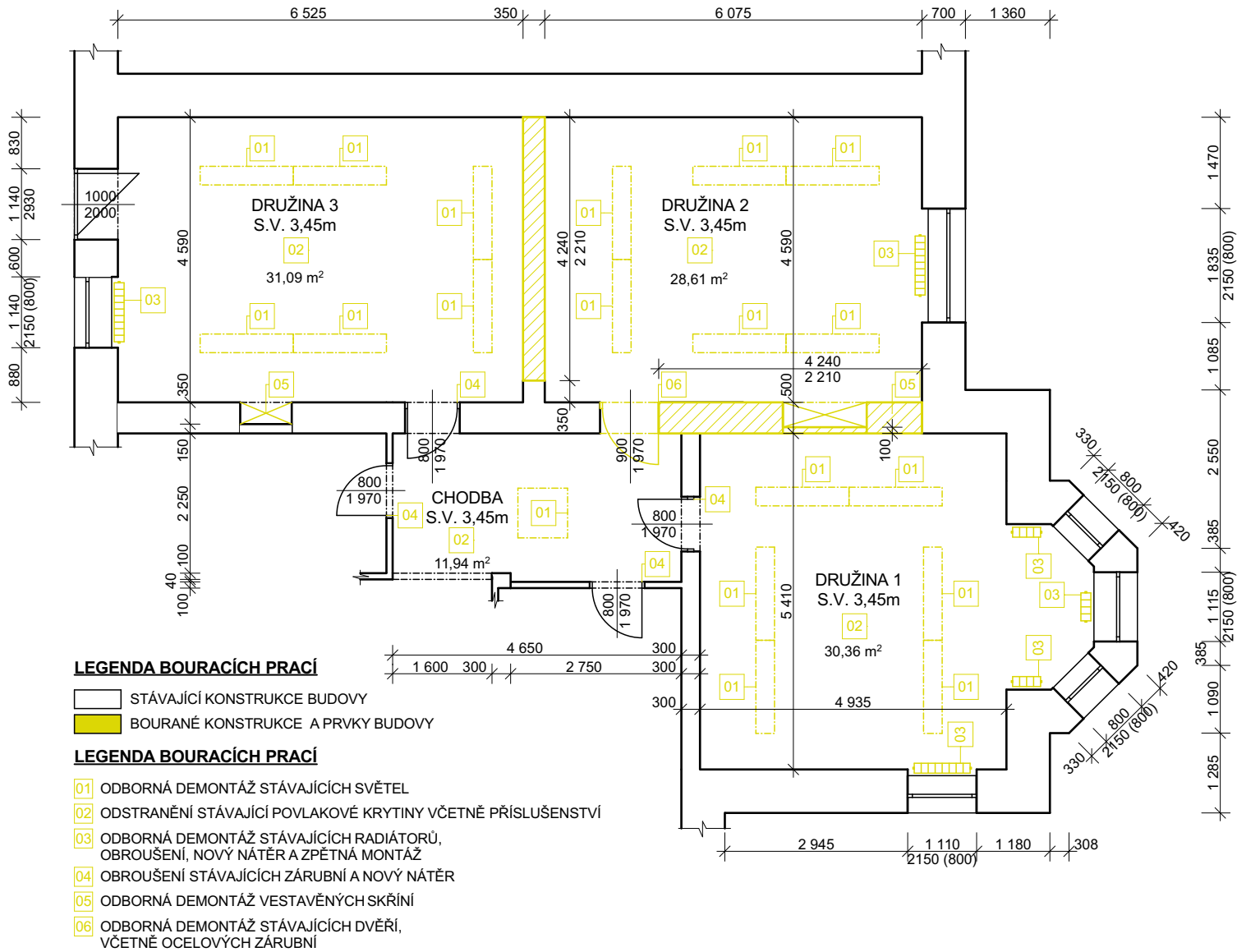
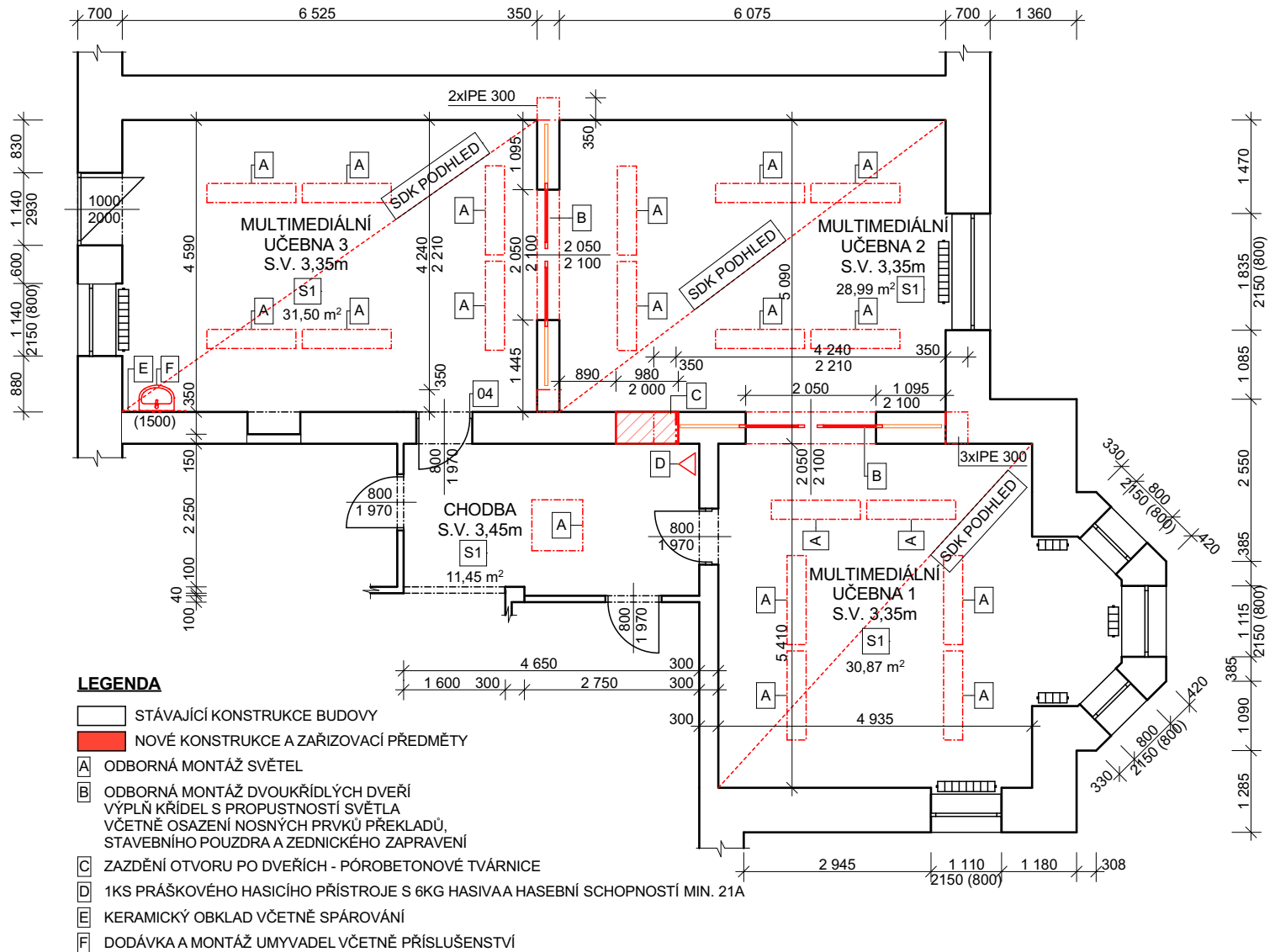


Půdorys 1NP - Multimediální učebna , 1:100

STAVEBNÍ ČÁST - BOURACÍ PRÁCE



STAVEBNÍ ČÁST - NOVÝ STAV



**POPIS KONSTRUKCE SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU:**

- NAPŘ. RIGISTONE R 6/18 CLIMAFIT – rozptýlené kulaté děrování při svěšení min. 50 mm,
- IZOLAČNÍ VRSTVA NAPŘ. ISOVER AKUSTIC SSP 2 DO DUTINY tl.50mm.

**POPIS:**

- OCELOVÉ PŘEKLADY BUDOU V RÁMCI REALIZACE NAVRHNUTY A POSOUZEN STATICKÝM POSUDKEM A OPATŘENY TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKOU

**SKLADBY POVRCHŮ**

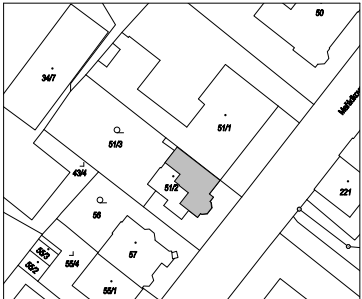
**S1 SKLADBA PODLAHY - VINYL**

- VINYL NÁŠLAPNÁ VRSTVA
- LEPIDLO
- PENETRACE
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA
- PENETRACE
- OČISTĚNÍ A VYSPRAVENÍ PODKLADU

**POZNÁMKA:**

- VŠECHNY ŘEŠENÉ ČÁSTI BUDOVY BUDOU NOVĚ VYMALOVÁNY
- BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ BUDE V SOULADU S VYHLÁŠKOU 398/2009 SB. V PLATNÉM ZNĚNÍ, O OBCENÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB
- OBJEDNATEL/PROVOZOVATEL JE POVINĚN ZABEZPEČIT BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP K VYUŽITÍ DANÝCH PROSTOR
- SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE NOVÝCH ELEKTROINSTALACÍ

SCHÉMA UMÍSTĚNÍ MÍSTNOSTI V OBJEKTU



– PŘI BOURACÍCH PRACÍCH NESMÍ DOJÍT K POŠKOZENÍ OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ A VYBAVENÍ ŠKOLY.  
– PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚŘIT STABILITU A ÚNOSNOST NAVAŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.  
– V PŘÍPADĚ JAKÉKOLI ZMĚNY OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE NUTNÁ KONZULTACE A ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTEM A INVESTOREM.