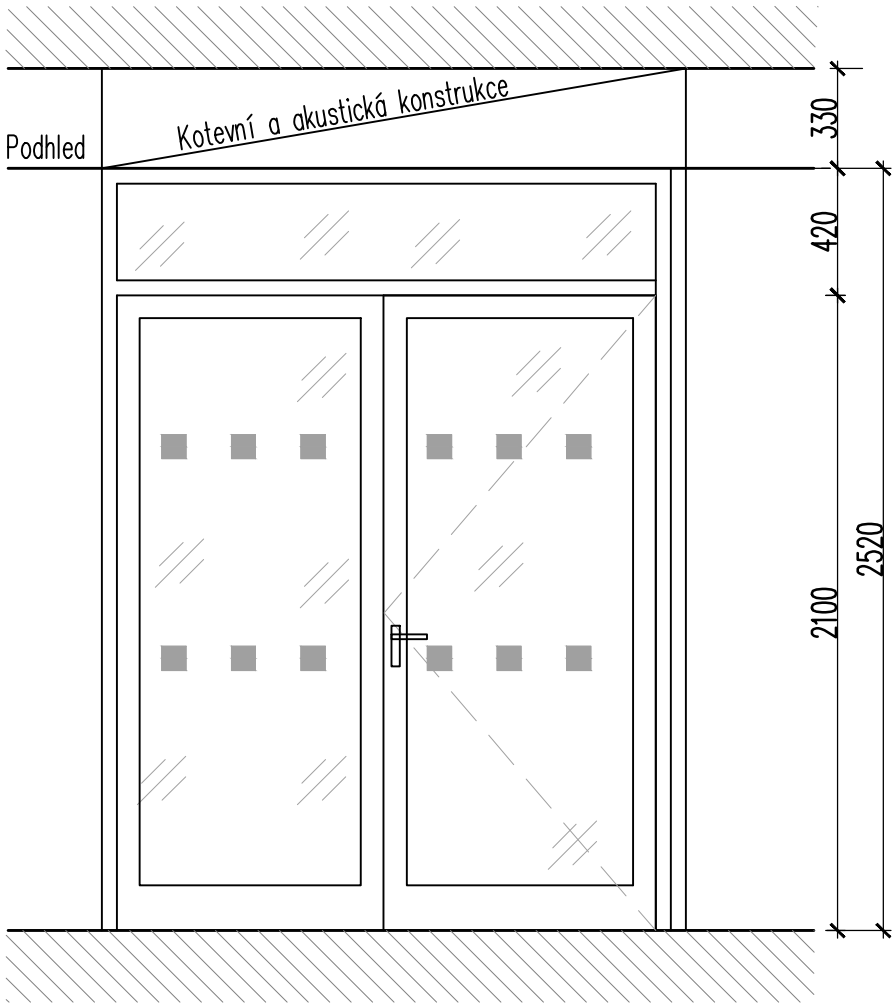
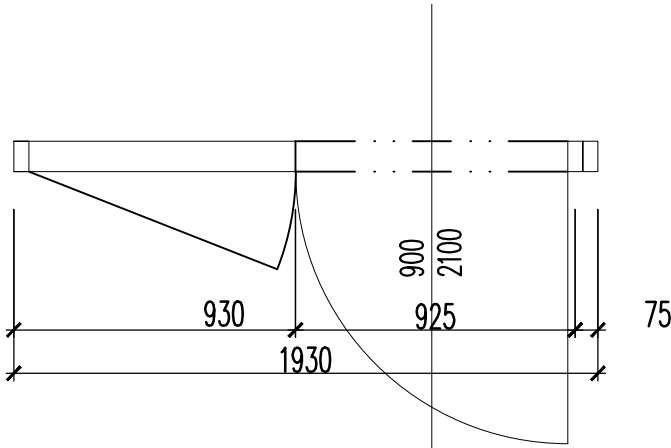


# PROSKLENÁ STĚNA PS.32

POHLED



PŮDORYS



## SPECIFIKACE

- Vnitřní prosklené dveře o rozměru 1930 x 2520mm. Tloušťka stěny je 100mm.
- RÁM - hliníkové profily v barvě RAL dle výběr architekta
- ZASKLENÍ - PEVNÉ ČÁSTI - bezpečnostní 2x ESG 6mm
- DVEŘE - dřevěné v barvě RAL dle výběr architekta
- KOVÁNÍ DVEŘÍ - nerez dle výběru architekta, madla dle vyhl. č. 398/2009, rozetové kování, klika/klika, cylindrický zámek
- Kotevní a akustický panel na výšku podhledové konstrukce nad prosklenou stěnou v provedení - SDK konstrukce oboustranně opláštěná deskami WHITE tl.15mm + minerální vlna 40mm
- AKUSTICKÝ POŽADAVEK: -
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: -  $[W/(m^2K)]$
- POŽÁRNÍ ODOLNOST: -
- BEZPEČNOSTNÍ POLEPY dle vyhl. č. 398/2009
- Celkový počet: 1ks

## POZNÁMKA

- OTVORY PRO PROSKLENÉ STĚNY MUSÍ BÝT PŘEMĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ A NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ BUDE UPRAVENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE.
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENA ARCHITEKTEM.
- SKLENĚNÉ ČÁSTI, KTERÉ JSOU NIŽE NEŽ 0.9M NAD PODLAHOU, MUSÍ BÝT Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA

|  |         |               |         |          |
|--|---------|---------------|---------|----------|
| Investor : Česká zemědělská univerzita v Praze                       |         |               |         |          |
| Název : Prosklená stěna PS.32<br>Česká zemědělská univerzita v Praze |         |               |         |          |
| Kreslí:  | Datum   | Obsah přílohy | Měřítko | Revision |
| R.Šembera  | 06/2024 |               | 1:25    | -        |