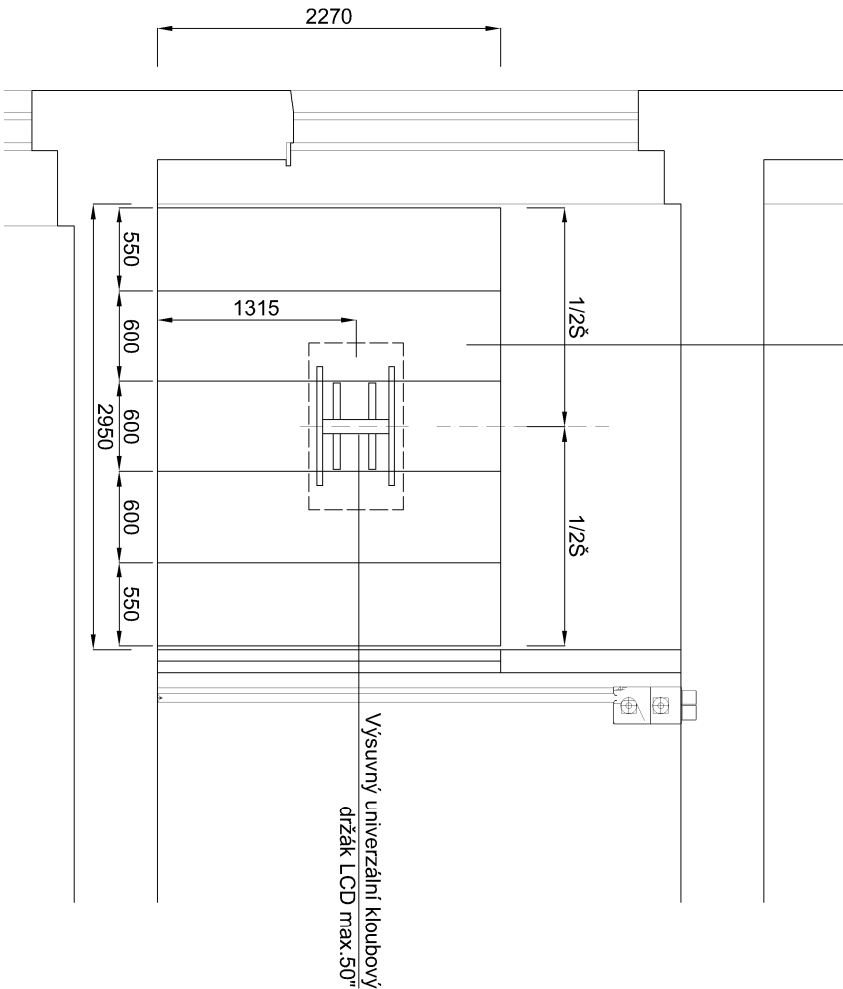
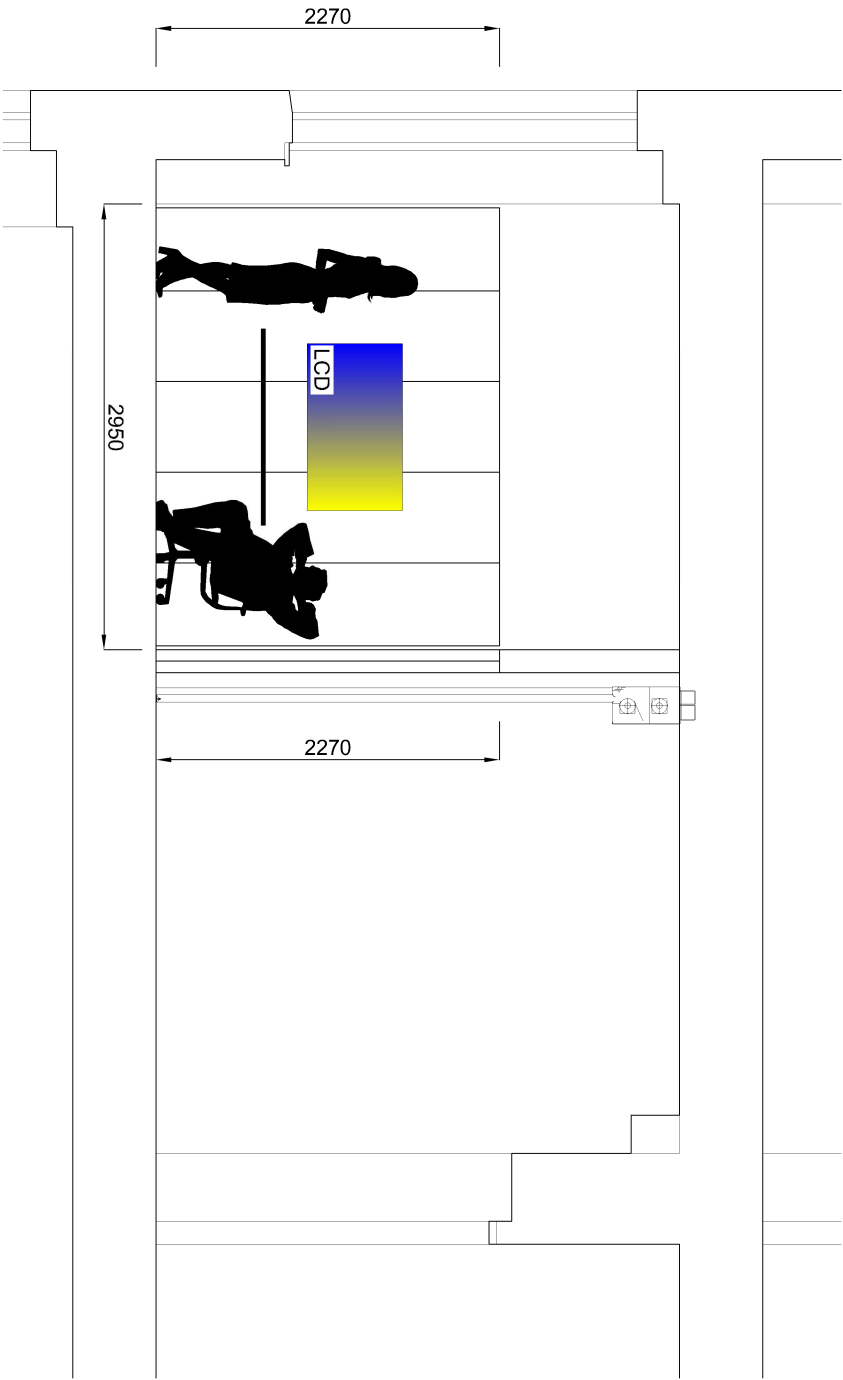


# JEDNAČKY - AKUSTICKÉ OBKLADY STĚN OS10 + LCD



akustický obklad stěny- kazety v odstínu béžové  
barevnost určí architekt dle vzorníku RAL na stavbě  
panely 600/2270mm, skrytý roš, rozmnístění v závislosti na  
skutečném rozměru stavby - stěny. Krajní panely jsou ty,  
které budou případně zkracovány.

Pzn.č: 1 Obklad akustickou kazetou tl 40mm na skrytý roš (tl roštu viz. výrobce),uzká(min.) drážka mezi jednotlivými panely, absorbční třída A, technologie ukotvení dle zvoleného výrobce.

Barevná povrchová úprava nástřikem dle RAL - béžová (výběr upřesní architekt na stavbě), rozměr desek 600/2270mm, pině recyklovatelné  
zvýšená odolnost proti stírání prachu (při frekvenci min.jednou týdně)

Pzn.č:2 Na stěně bude připevněn univerzální držák LCD panelu, kotvení dle požadavků výrobce drážku bude provedeno do stěny, v místě obkladu  
bude do desek vyříznut minimální otvor pro uchycení držáku

Materiál :

Akustická kazeta (obklad s vlastnostmi dle akustické studie) s povrchovou úpravou dle požadavků zadavatele na údržbu povrchu, v  
barevném provedení dle odstínu architektem na stavbě ve formátu 600/2270mm.... celkem 3x10 ks = 30ks - 40m2

±0,000 = 2.NP

*název a místo stavby:*

**REALIZACE PROJEKTU COWORKINGOVÉHO CENTRA**

Vysoká škola ekonomická v Praze, Stařá budova, n.én. W. Churchilla 1938/4, 130 67 Praha 3

*investor:* *zodpovědný projektant částí / vypracoval:*

Vysoká škola ekonomická v Praze      Studio Atelier AS, s.r.o.  
nám. W. Churchilla 1938/4      Lyčkovo náměstí 10  
130 67 Praha 3 - Žižkov      186 00 Praha 8 - Karlín

*část:*

INTERIÉRY - NÁBYTEK

*stupeň:*

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

*název výkresu:*

**JEDNACÍ MÍST. - AKUSTICKÉ OBKLADY STĚN OS 10 + LCD**

|             |                       |                 |               |                    |
|-------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|
| <i>kód:</i> | <i>číslo výkresu:</i> | <i>měřítko:</i> | <i>datum:</i> | <i>číslo paré:</i> |
| 2213        | <b>INT.12</b>         | 1:50            | 02/2023       |                    |