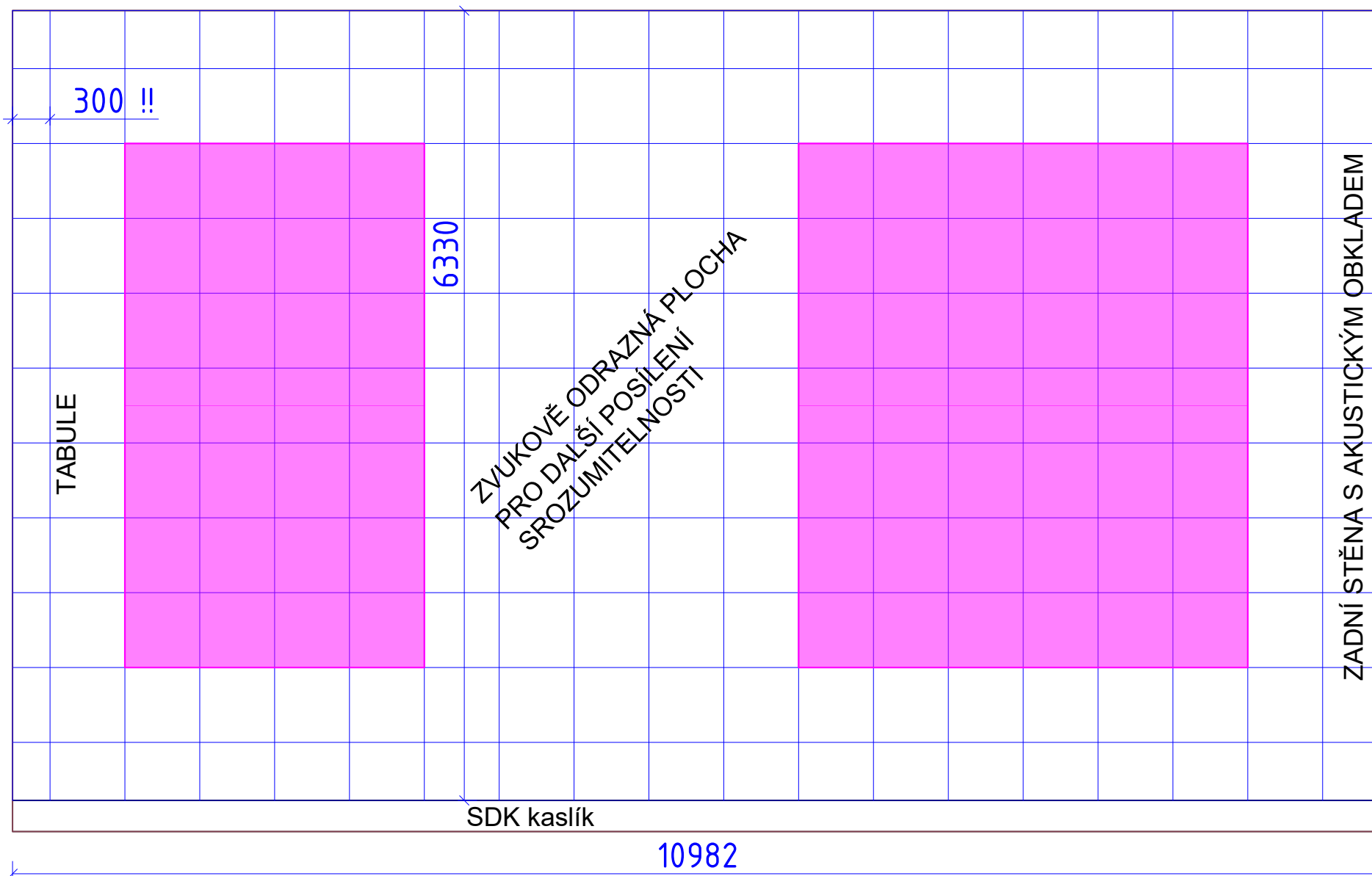
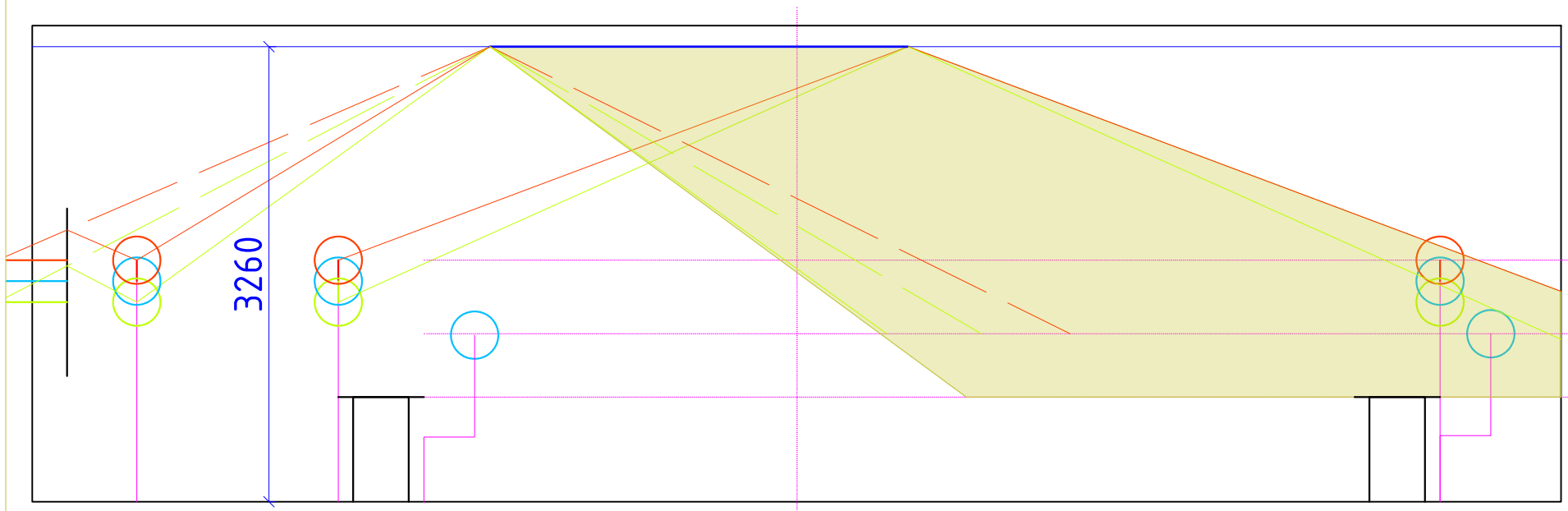


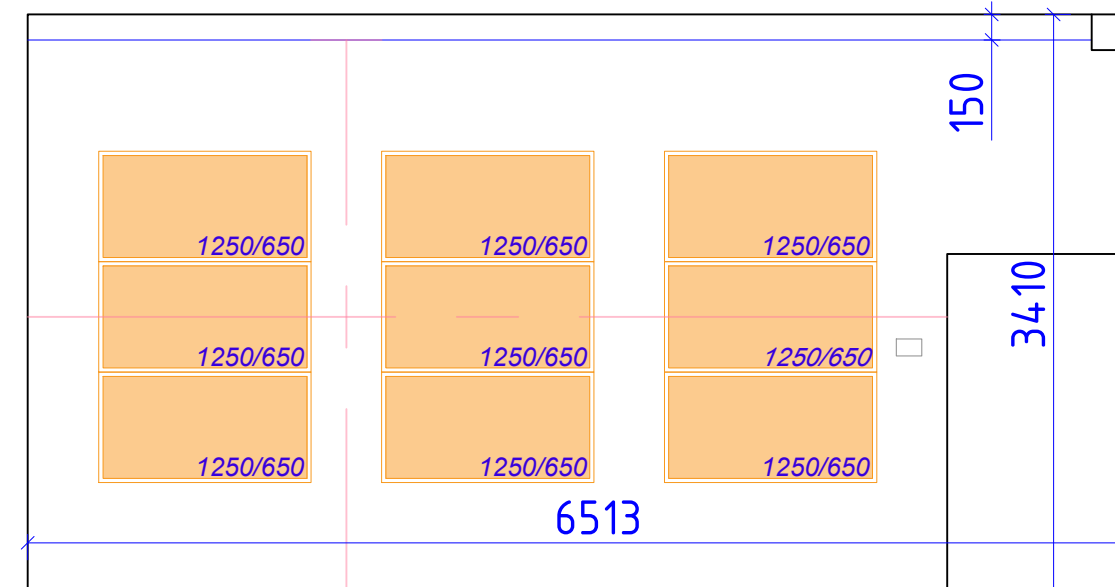
## STRUKTURA AKUSTICKÉHO PODHLEDU



## FUNKCE ODRAZNÉ PLOCHY V PODHLEDU



## ZADNÍ STĚNA S AKUSTICKÝM OBKLADEM A PODHLEDEM



## ZŠ a MŠ Antonína Čermáka,

Antonína Čermáka 1022/6, 160 00 Praha 6-Bubeneč

## Učebna číslo 7 - Výtvarná výchova

OSVĚTLOVACÍ TĚLESA 18 ks - PŘELOŽIT POD NOVÝ PODHLED  
STĚNOVÉ PANELE GEOMETRICKY NAVÁŽOU NA OBRAZY

### AKUSTICKÉ OBKLADY:

- PANELE ZVUKOVĚ POHLTIVÉ  
- VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - PANELE ZVUKOVĚ ODRAZIVÉ  
- VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - STĚNOVÝ OBKLAD - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POČET STĚNOVÝCH PANELOV:**  
**1250x650x100 mm - 9 ks**

Výkresová dokumentace je nedílnou součástí technické zprávy  
AKUSTIKA Ing. Michael Plachý

- NASTAVENÍ AKUSTICKÉHO PROSTŘEDÍ VYBRANÝCH  
UČEBEN V ZŠ A MŠ ANTONÍNA ČERMÁKA