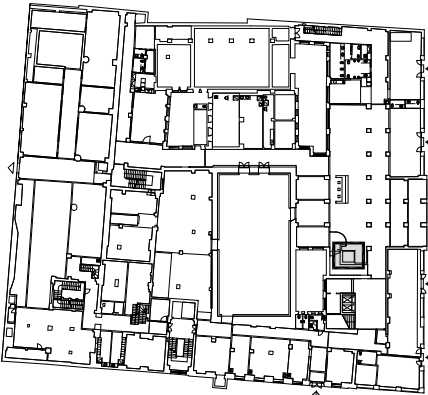
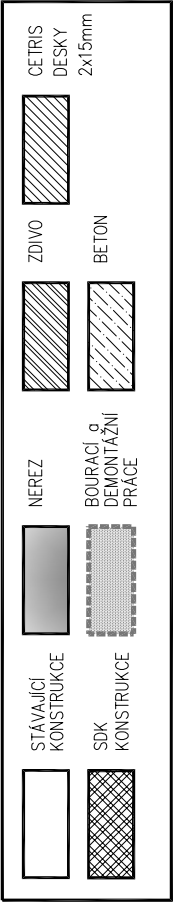


# UMÍSTĚNÍ V RÁMCI OBJEKTU



## LEGENDA MATERIÁLŮ:

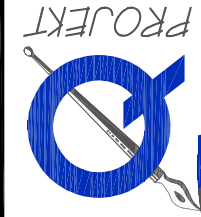


## PZN: V ŠACHTĚ BUDE NOVÁ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém JADRAN

±0,000 = 224,90 m.n.m.

VERZE: a PARE:



Q PROJEKT  
Bohuslava ze Švamberka 8  
Praha 4  
140 00  
tel./fax: +420-261 216 619  
e-mail: q-projekt@q-projekt.cz

GEN.PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Borovička  
VYPRACOVAL: Ing. Jan Macek  
INVESTOR: Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2  
MÍSTO: Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2  
AKCE: Stavební úprava stávajícího výtahu

## ŘEZ A-A VÝTAHOVOU ŠACHTOU NOVÝ STAV

č. výkresu

D.1.1.30

č. zakázky

formát

A3

datum

01/2023

účel

DSP

.dwg

měřítko

1:100

## SKL 1- DETAIL OBVODOVÉ STĚNY

- MĚŘ
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE
- BEDNĚNÍ 25 mm
- TEPELNÁ IZOLACE 160 mm
- KROKVE 160/100 mm
- BEDNĚNÍ 20 mm
- PAROBRZDA
- SDK KONSTRUKCE
- DESKY RF 15 mm

DESKA 2xHABITO 12.5 mm celková tl. 25 mm

MINERÁLNÍ VLNA o objemové hmotnosti 45 kg/m3

NOSNÁ KONSTRUKCE R-CW - 150

DESKA RF tl. 12.5 mm

