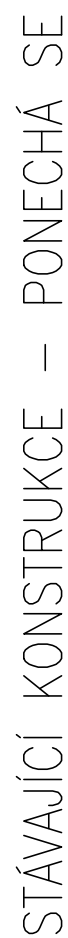
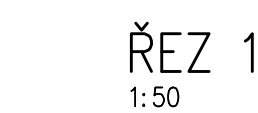


## STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – PONECHÁ SE



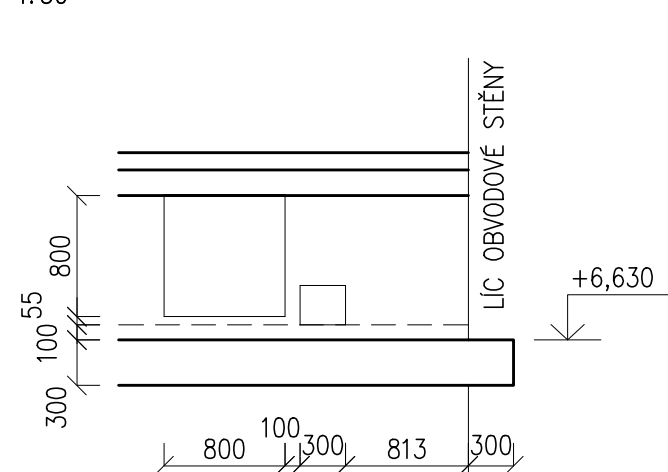
## 1:50



- |       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
|       | BETONOVÉ KONSTRUKCE                 |
| X,XXX | HORNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |
| X,XXX | DOLNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE |

VÝZTUŽ B 500B, B 500A (KARI SÍŤ)  
KONTROLNÍ TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 13670

ŘEZ 5  
1:50



Revize	Datum	Jihlano	Podpis	Popis revize

Generální projektant: <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> </div> <div> <div style="font-size: small;">             PRŮMYŠL ARCHITEKTURA KONSTRUKCE PROJEKT S.R.O.           </div> <div style="font-size: x-small;">             IČO: 250 23 12 11              DIČ: CZ250231211              PRŮMYŠL ARCHITEKTURA KONSTRUKCE PROJEKT S.R.O.           </div> </div> </div>	
16. ústejný projekt Záměr: projektant Vypracoval: Ing. Šárka Svobodová Investor: MěÚ Svobodova námlatí 817/9, 602 77 Brno	<div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> </div> Projektant: prof. Ing. H. HURYTYA Ing. H. HURYTYA s.r.o. IČO: 250 23 12 11 DIČ: CZ250231211 PRŮMYŠL ARCHITEKTURA KONSTRUKCE PROJEKT S.R.O.

Standard Rekonstrukce posluhárén PrF v budové Právníkové fakulty, Veverí 70, Brno Část D.1.2. Stavebné konstrukční řešení Název výkresu Strop nad 1.NP - tvar	Stupeň Datum Formát Zák. č. Měřítko Č. výkresu 103	DVD 02/2018 18 A4 374 1/50 K 00
---	--	---