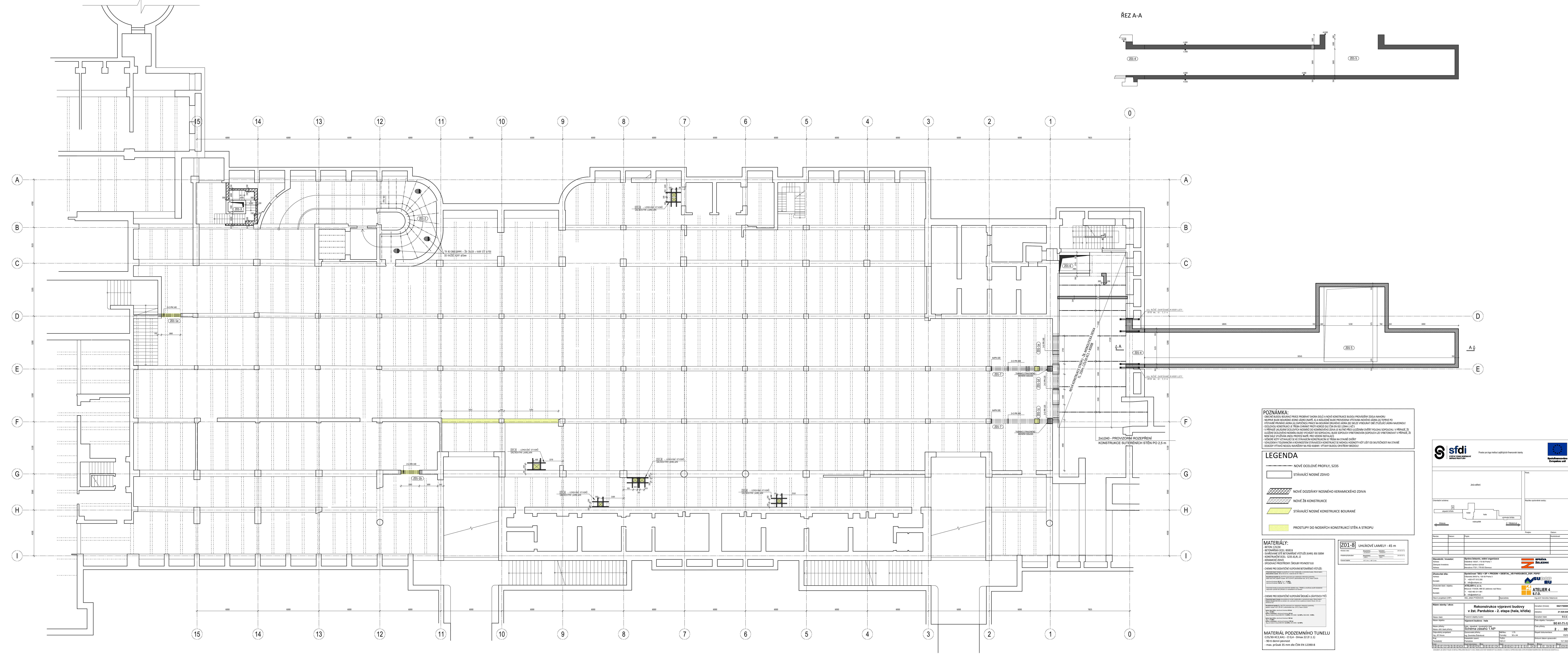








### Schéma zásahů 1.PP

[illegible]

## LEGENDA

-  NOVÉ OCELOVÉ PROFILY, S235  
 STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDIVO  
 NOVÉ DOZDÍVKY NOSNÉHO KERAMICKÉHO ZDIVA  
 NOVÉ ŽB KONSTRUKCE  
 STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE BOURANÉ  
 PROSTUPY DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ STĚN A STR...

**MATERIÁL:**

- BETONÁŘSKÁ OCEL: B500B

• KONSTRUKČNÍ OCEL: S235 JO, JR, J2

- SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY: ŠROUBY PEVNOST 8.8

- CHEMIE PRO DODATEČNÉ VLEPOVÁNÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE:

**Brutální teplo** Já, de USA, používám pro vstříknutí následující směs: 1 ml 10% NaOH, 10 ml 10% NaCl, 40% až 40% (brutální max. 10% Cl, 10% Cl) 10% Cl.

elastisch: $\lambda_{\text{elastisch}} = 1,2 \text{ MPa}$ elastisch: $\lambda_{\text{elastisch}} = 1,2 \text{ MPa}$
--

Cherchez les points de contact de l'AS 31492 avec l'AS 31492 et vérifiez qu'il n'y a pas de contact avec les points de contact de l'AS 31492.

- CHEMIE PRO DODATEČNÉ VLEPOVÁNÍ ŠROUBŮ A ZÁVITOVÝCH TYČÍ:

Enrollment period: 2007-2008

Seton's  $\epsilon$ -estimate, where  $\epsilon$  is the error of the approximation.

**Series 600** (see below, standard borehead 100 mm)  
 $\rho_{\text{max}} = 17 \text{ kg/m}^3$

$T_{\text{max}}$  (pre- and post-treatment) (Group 1)  $50 \pm 4.5$  MPa, MPa  $50 \pm 4.5$  MPa

## MATERIÁL PODZEMNÍHO TUNELU

C25/30-XX2,XA1 - Cl 0,4 - Dmax 22 (F.1.1)  
- 90-ti dani neprost

- max. průsak 35 mm dle ČSN EN 12390-8

\*\*\*\*\*

701-8 UHLÍKOVÉ LAMELY - 45 m

Printed a Sale \_\_\_\_\_

Product of gl. glandular	Neoplasia - DIC	Cystic - DIC

Fluorescent lights: 20°C min / 40°C max.

**sfdi**  
SLOVENSKÁ FEDERÁCIA  
DIZAJNU

Príloha projektu: projektová dokumentácia

**Bratislavská  
Regionálna územná  
správa**

Jednotlivé

Príloha č. 1

Príloha

Príloha č. 1

Príloha č. 1

Príloha č. 2

Príloha č. 3

Príloha č. 4

Príloha č. 5

Príloha č. 6

Príloha č. 7

Príloha č. 8

Príloha č. 9

Príloha č. 10

Príloha č. 11

Príloha č. 12

Príloha č. 13

Príloha č. 14

Príloha č. 15

Príloha č. 16

Príloha č. 17

Príloha č. 18

Príloha č. 19

Príloha č. 20

Príloha č. 21

Príloha č. 22

Príloha č. 23

Príloha č. 24

Príloha č. 25

Príloha č. 26

Príloha č. 27

Príloha č. 28

Príloha č. 29

Príloha č. 30

Príloha č. 31

Príloha č. 32

Príloha č. 33

Príloha č. 34

Príloha č. 35

Príloha č. 36

Príloha č. 37

Príloha č. 38

Príloha č. 39

Príloha č. 40

Príloha č. 41

Príloha č. 42