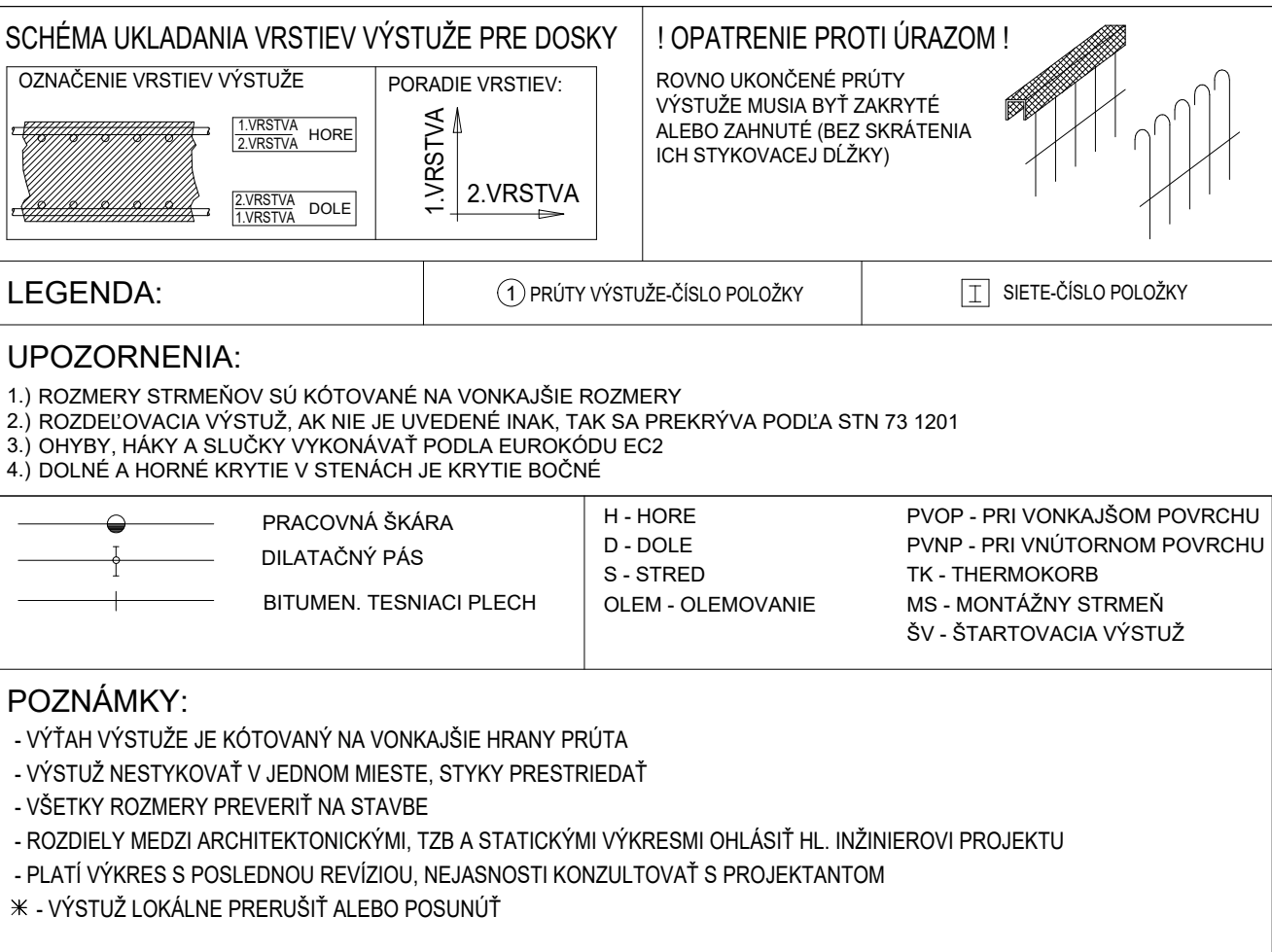
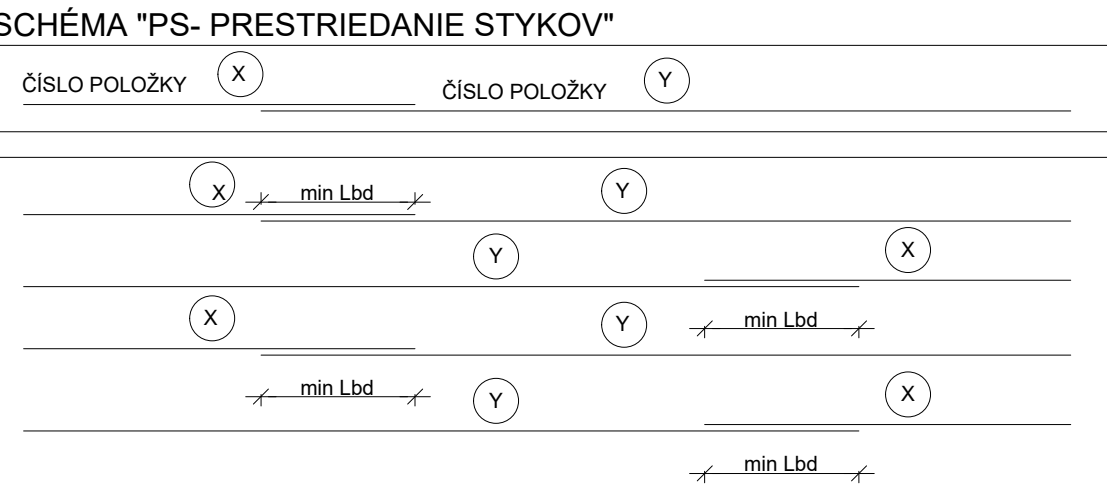
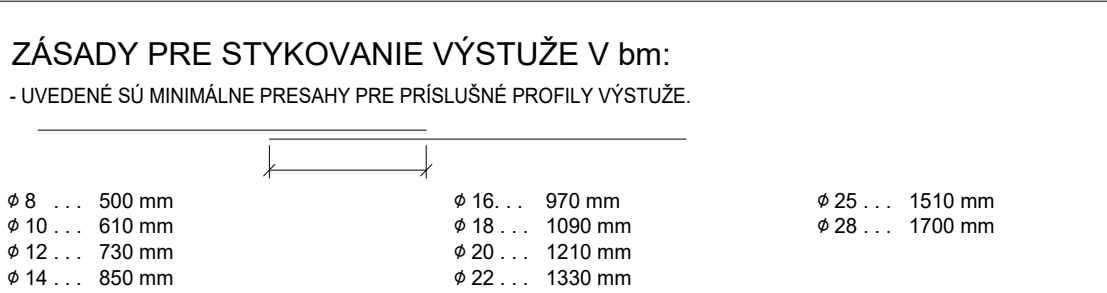
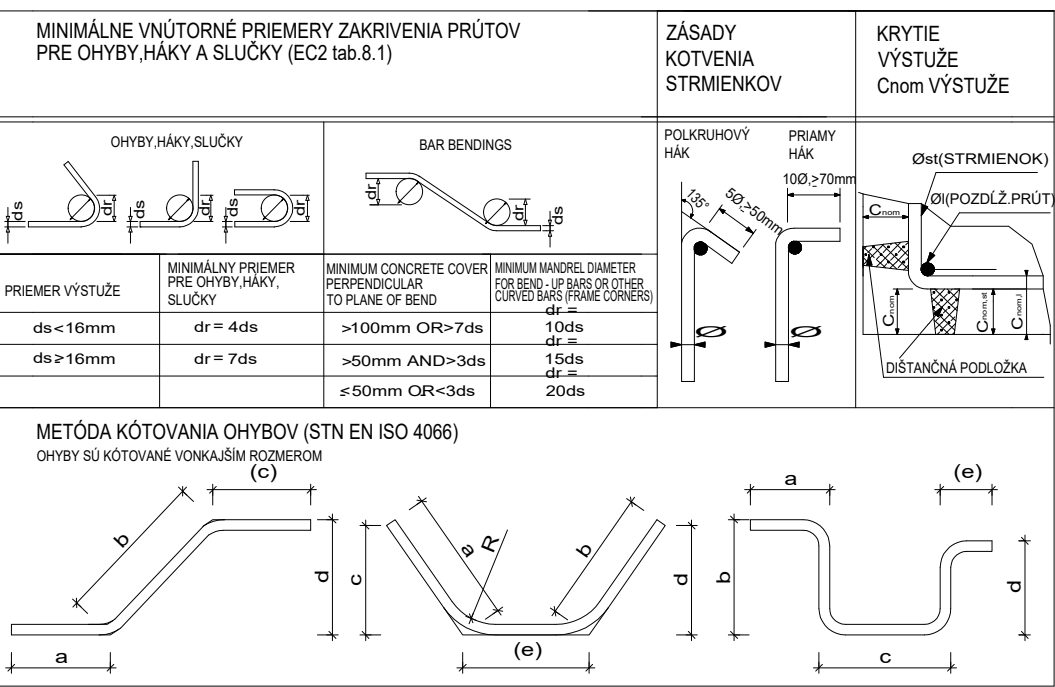
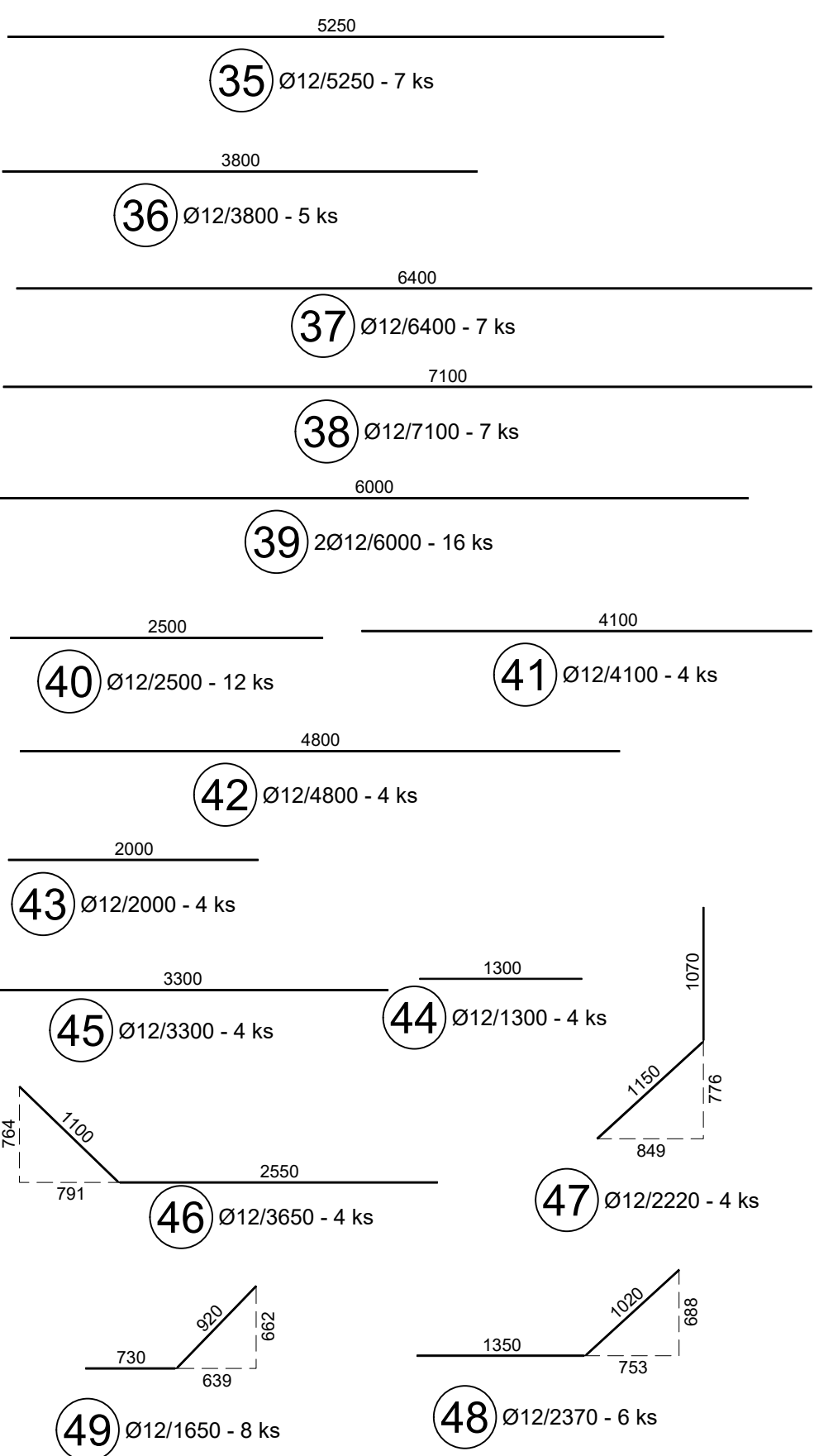
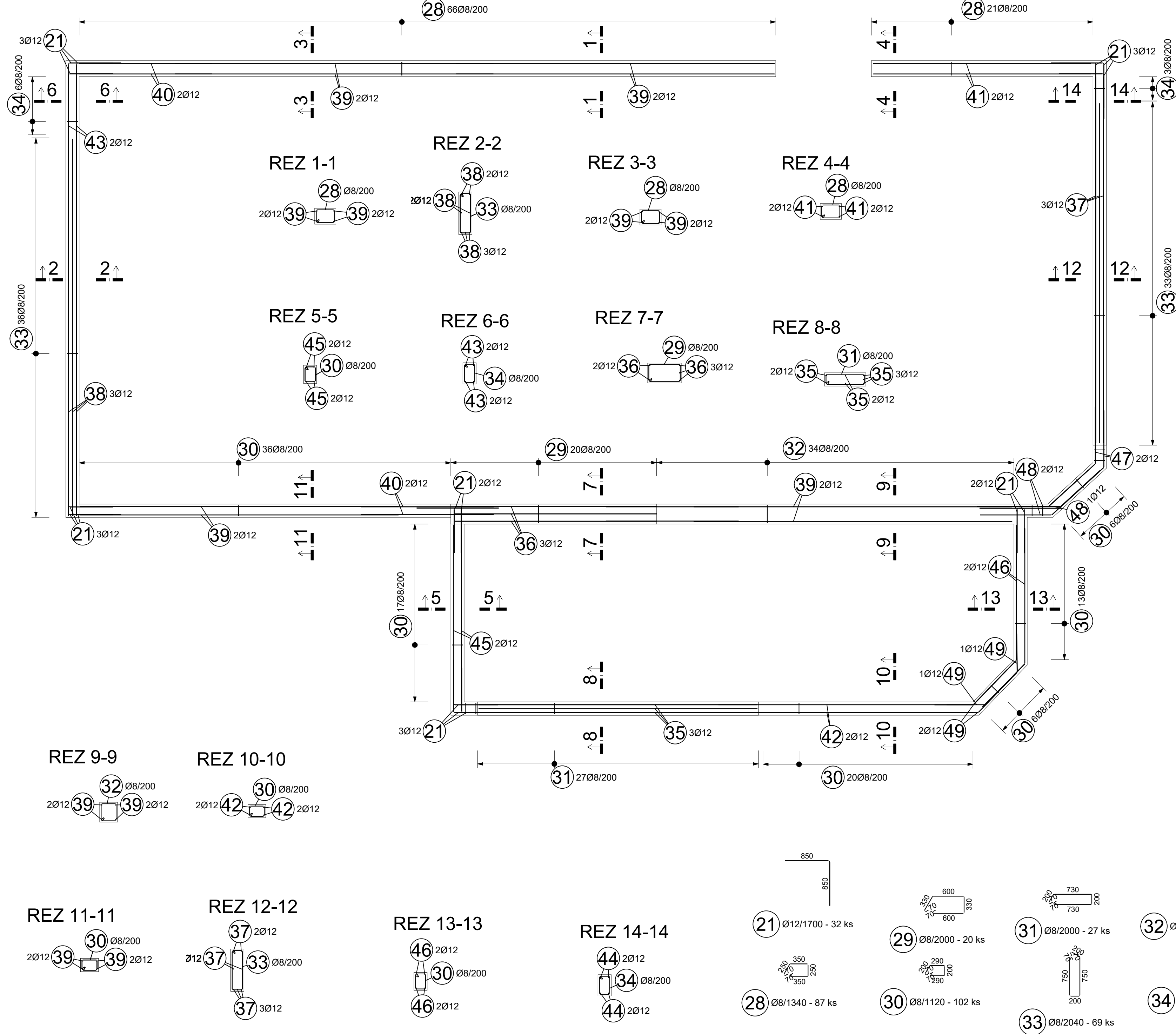
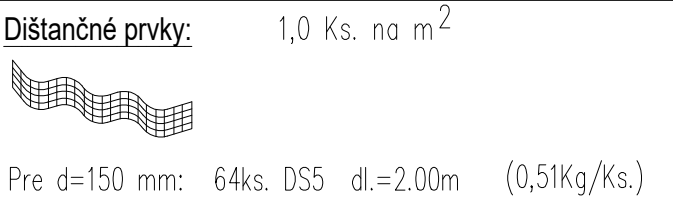


PÔDORYS VENCA - V2, HORNÁ HRANA +6,940m



Navrhnuté podľa STN EN 1992-1	
Trieda betónu:	STN EN 206-1 - C20/25 - XC2(SK) - Cl 0,4 - Dmax=16 - S3
Krytie Cnom(DOLE):	25mm
Krytie Cnom(HORE):	25mm
Trieda bet.výstuže:	B500 B
Siete:	-



**ADIZ**  
ARCHITEKTÚRA A DIZAJN

**Zodp. projektant:**  
Ing. Marek Mečír  
autor. stav. inžinier  
Krajná 9A Trnava 917 01  
**Kreslil:**  
Ing. René Varga

**Investor:**  
**Banskobystrický samosprávny kraj**  
Nám. SNP 23 Banská Bystrica 97401

**Údaje o stavbe:**  
Stredná odborná škola  
informačných technológií  
centrum celoživotného a  
odborného vzdelávania a  
prípravy pre industry 4.0

**Kraj:** Banskobystrický  
**Okres:** Banská Bystrica  
**Katastr.úz:** Banská Bystrica  
**Parcela č.:** 2532/4

**Údaje o projekte:**  
**Arch.č.:** 435/23  
**Dátum:** 24.3.2023  
**Stupeň:** DRP  
**Profesia:** Statika  
**Staveb.obj.:** --  
**Formát:**  
**Mierka:** 1:50  
**Rev.:** 00

**Názov výkresu**  
**VENCE NAD 2.NP**  
**- výkres výstuže**  
**časť 1**

**č. výkresu** **č. paré**

**S-06**