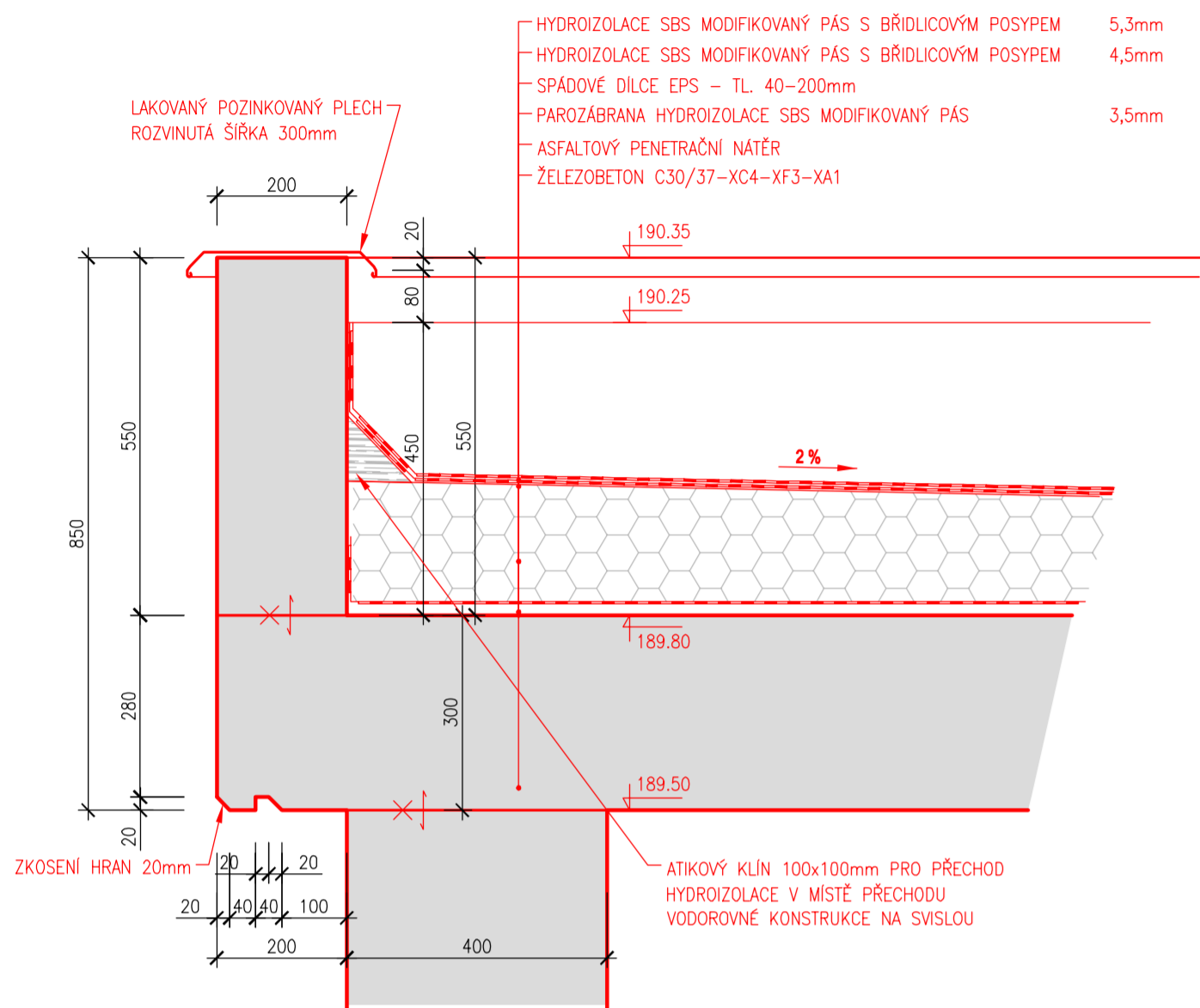


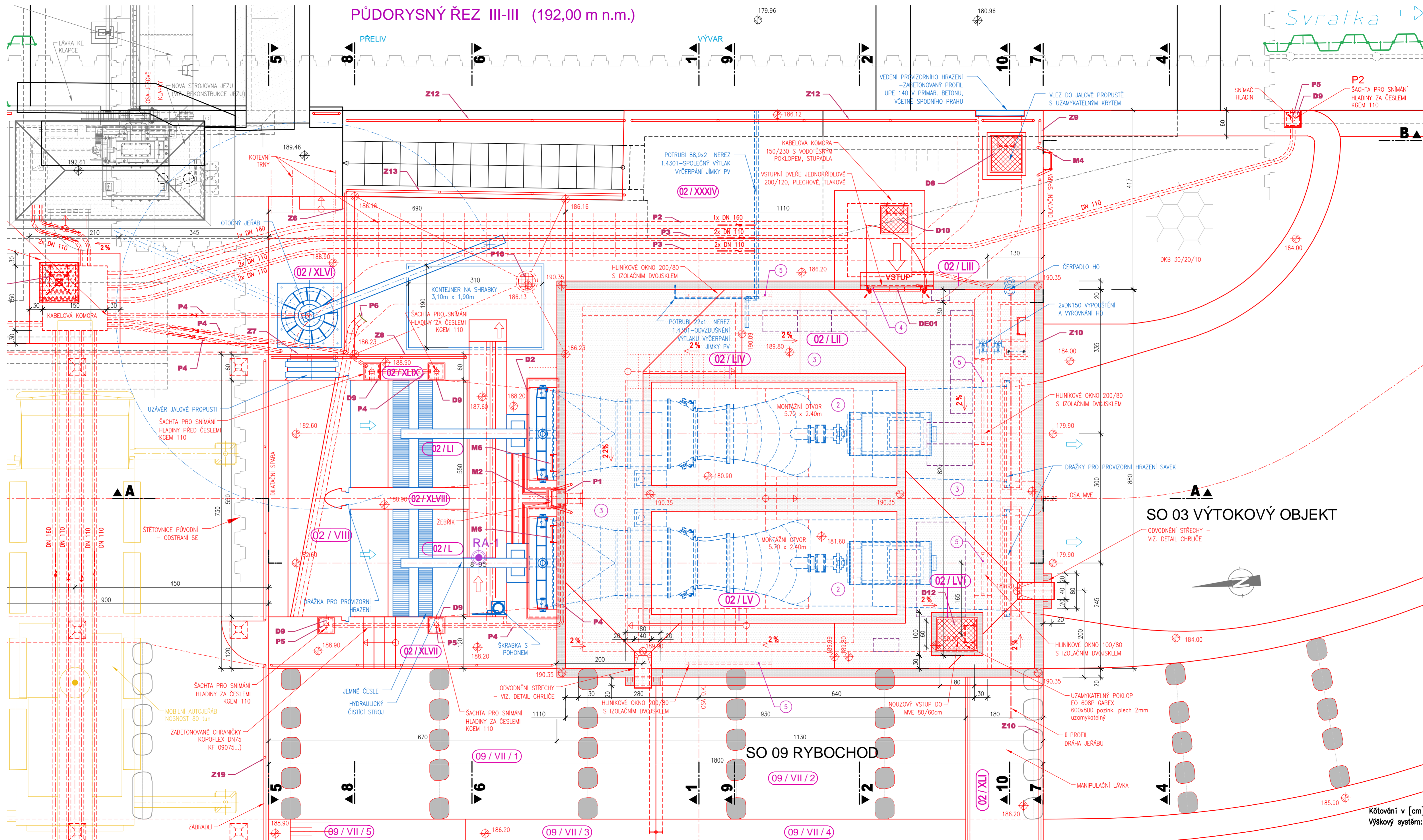
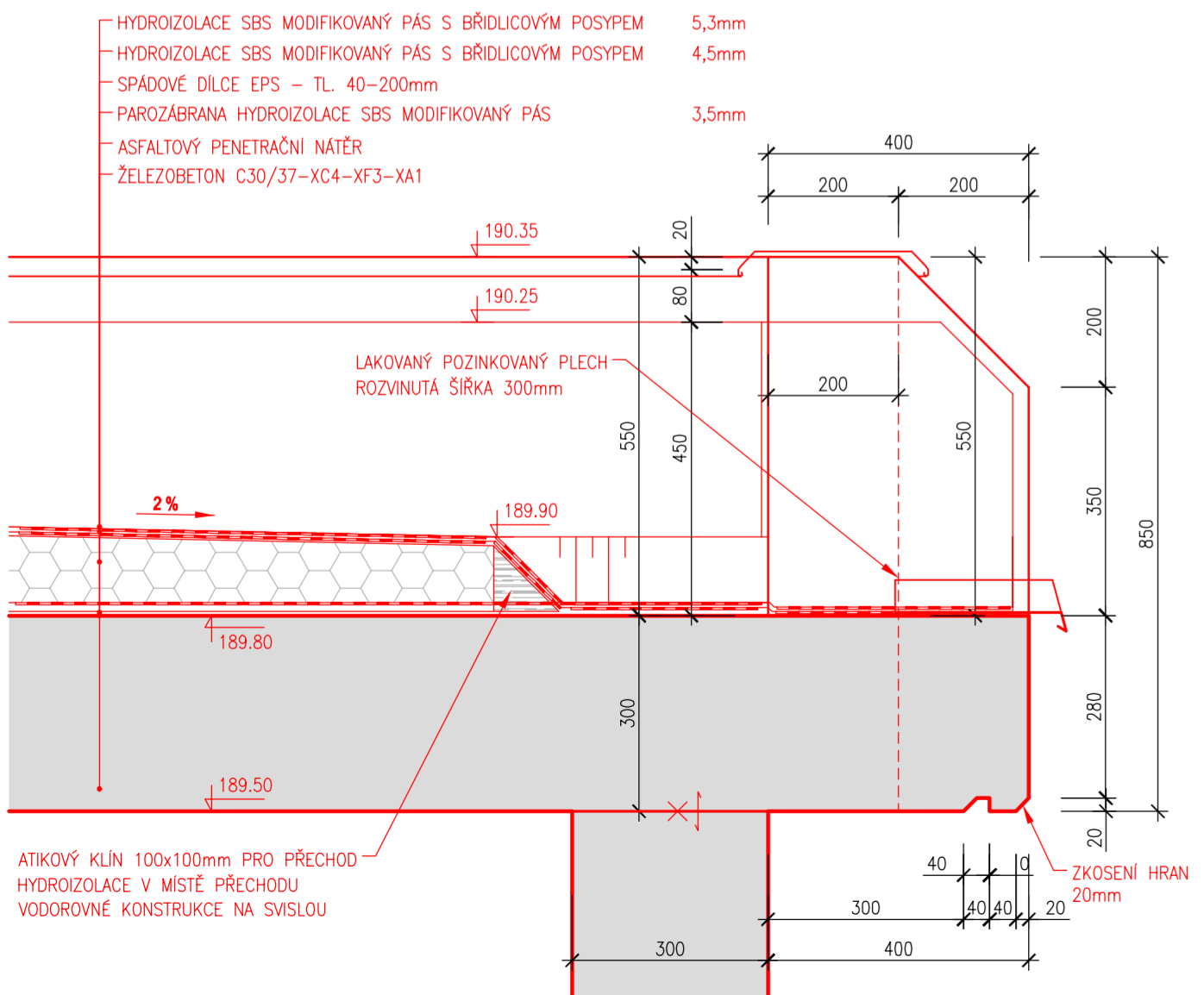
M 1:10

KÓTOVÁNO V mm



M 1:10

KÓTOVÁNO V mm



LEGENDA :

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVĚ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE  
BETON TR. C30/37–XC4–XF3–XA1

PODKLADNÍ BETON C12/15–XO  
VÝPLŇOVÝ BETON C16/25

TECHNOLOGICKÁ ČÁST

RA-4

SONDA IGP

STÁVAJÍCÍ ŠTĚTOVÁ STĚNA

TRVALÁ ŠTĚTOVÁ STĚNA

01 / IV

ČÍSLO SO / ČÍSLO BLOKU

- 1 KERAMICKÁ DLAŽBA + SPÁR. HMOTA ..... tl. 9 mm  
DLAŽDICE 300/300, MRAZUVOZDORNE, SINUTÉ  
NEGLAZOVANÉ, LEPENÉ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO  
SOKL Z ŘEZANÉ KERAM. DLAŽBY ..... v. 100 mm
- 2 SEKUNDÁRNÍ PODLAHA – C30/37 ..... tl. 100 mm
- 3 PLOCHA STŘECHA S ATIKOU, ODVODNĚNÍ 2x CHŘLÍČ  
– SKLADBA VRSTEV VIZ. DETAILY ATIKY
- 4 1x VODOTĚSNÉ TLAKOVÉ DVEŘE 200/120, PRAVÉ  
– DETAILY VIZ. VÝKRES POL. DE01
- 5 4x OKNO HLINÍKOVÉ S IZOLAČNÍM DVOKSLEM  
– ROZMĚRY VIZ. STAVEBNÍ VÝKRESY

### SVĚTLIVKY:

	PRACOVNÍ SPÁRA		POŘADÍ BETONÁŽE
	TĚSNICÍ PÁS		BEDNĚNÍ
	VÝZTUŽ PŘES SPÁRU		POHLEDOVÉ
	OPRAVA PRACOVNÍCH SPÁR A PLOCHŮ BETONU :		HLADKÉ
	HLAŽENÝ		HRUBÉ
	STRŽENÝ		"B" SYSTEM
	HRUBÝ		
	ZDRSNĚNÝ		

# ČISTOPIS

## Dokumentace pro provádění staveb

