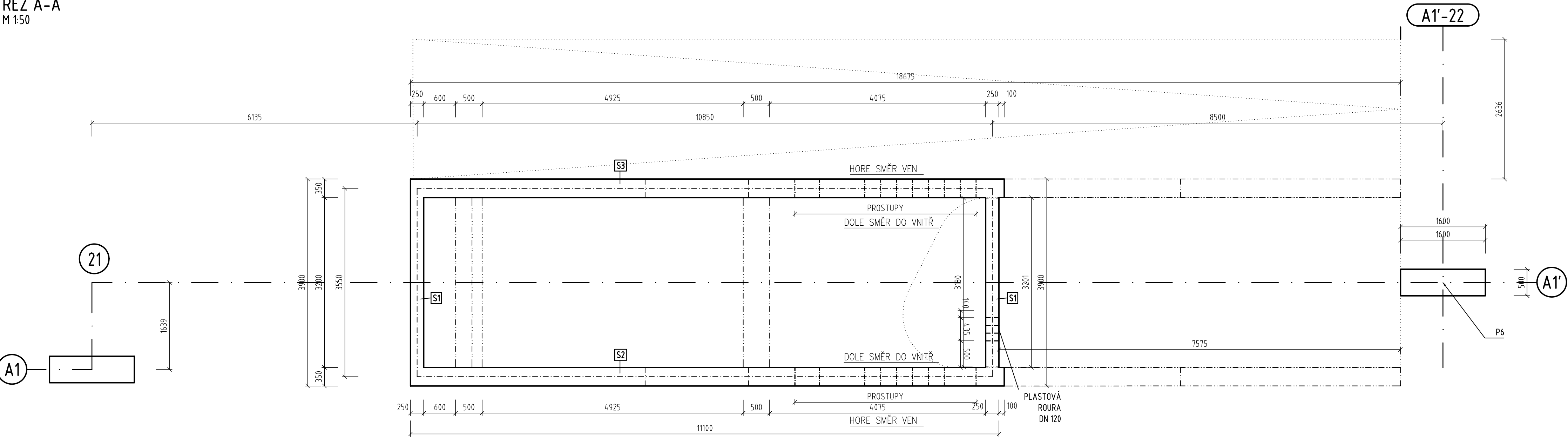
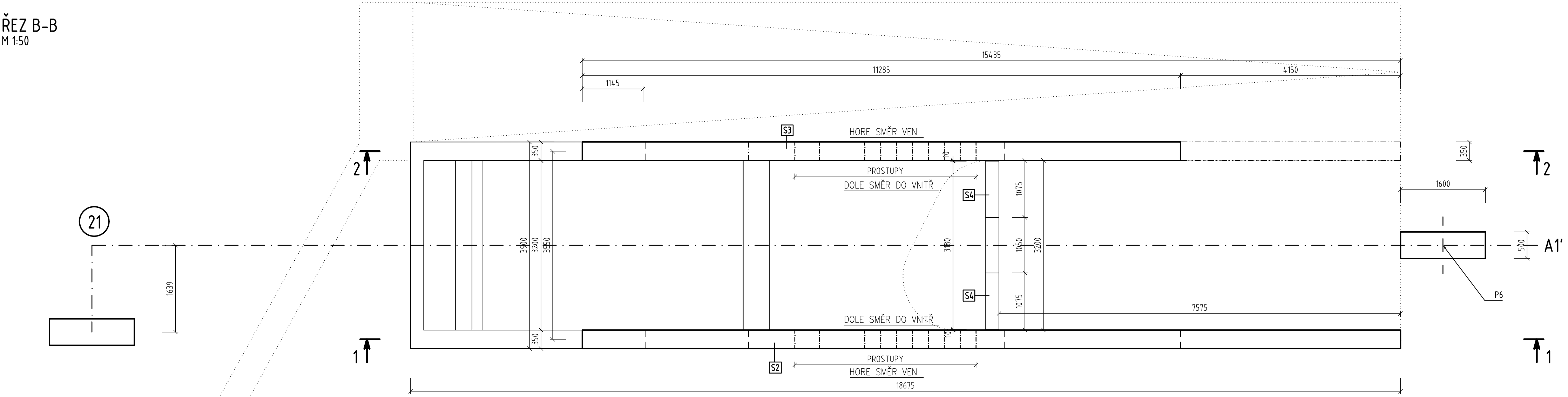


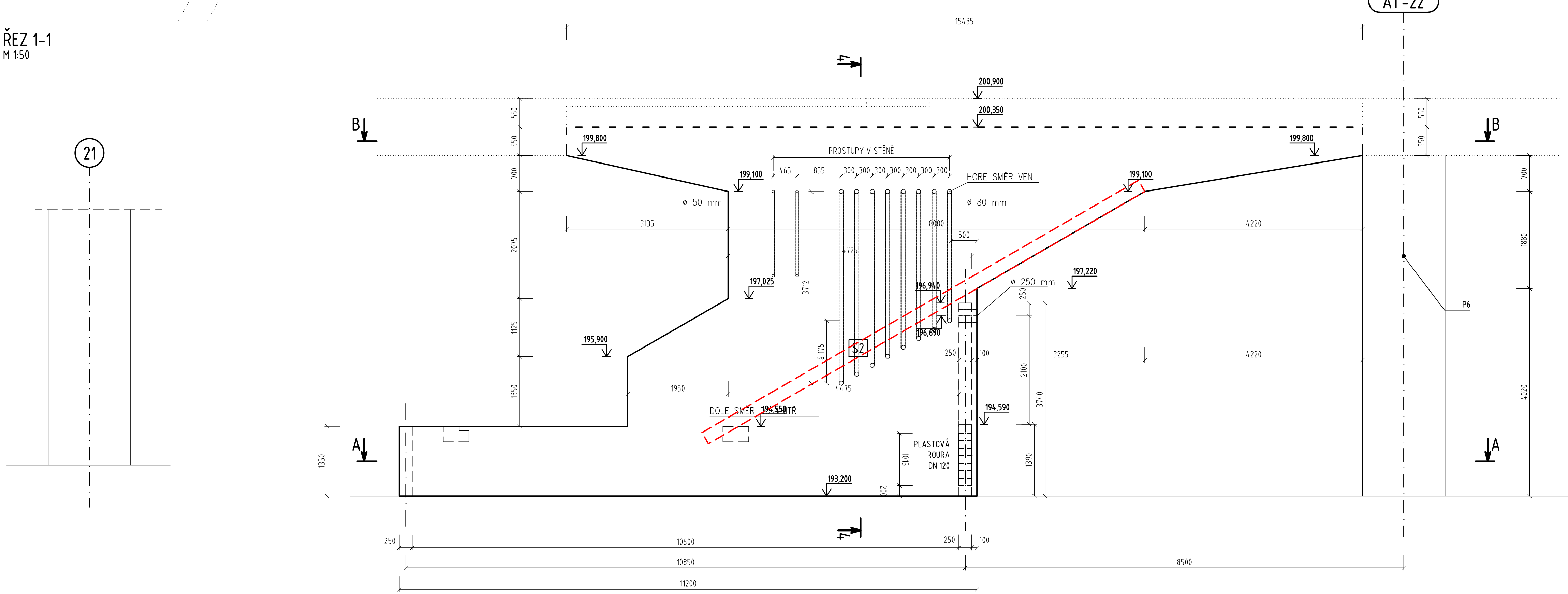
ŘEZ A-A
M 1:50



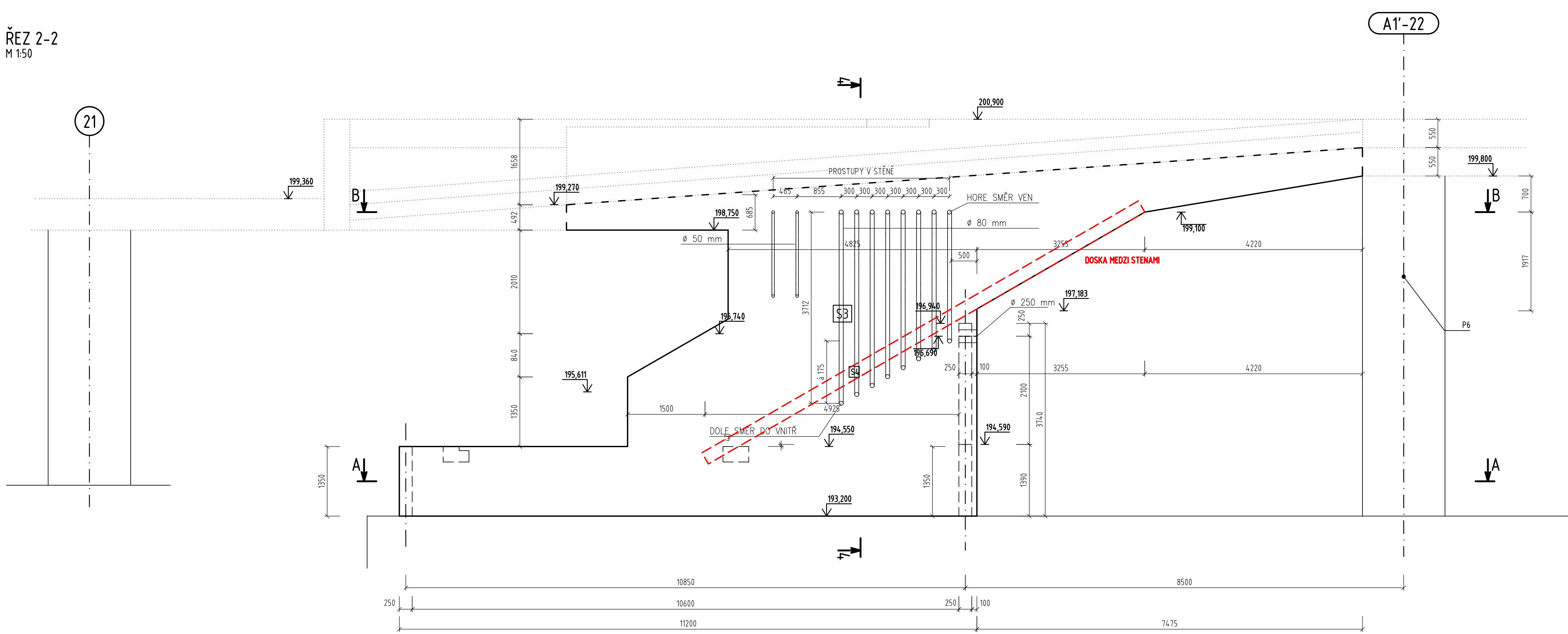
ŘEZ B-B
M 1:50



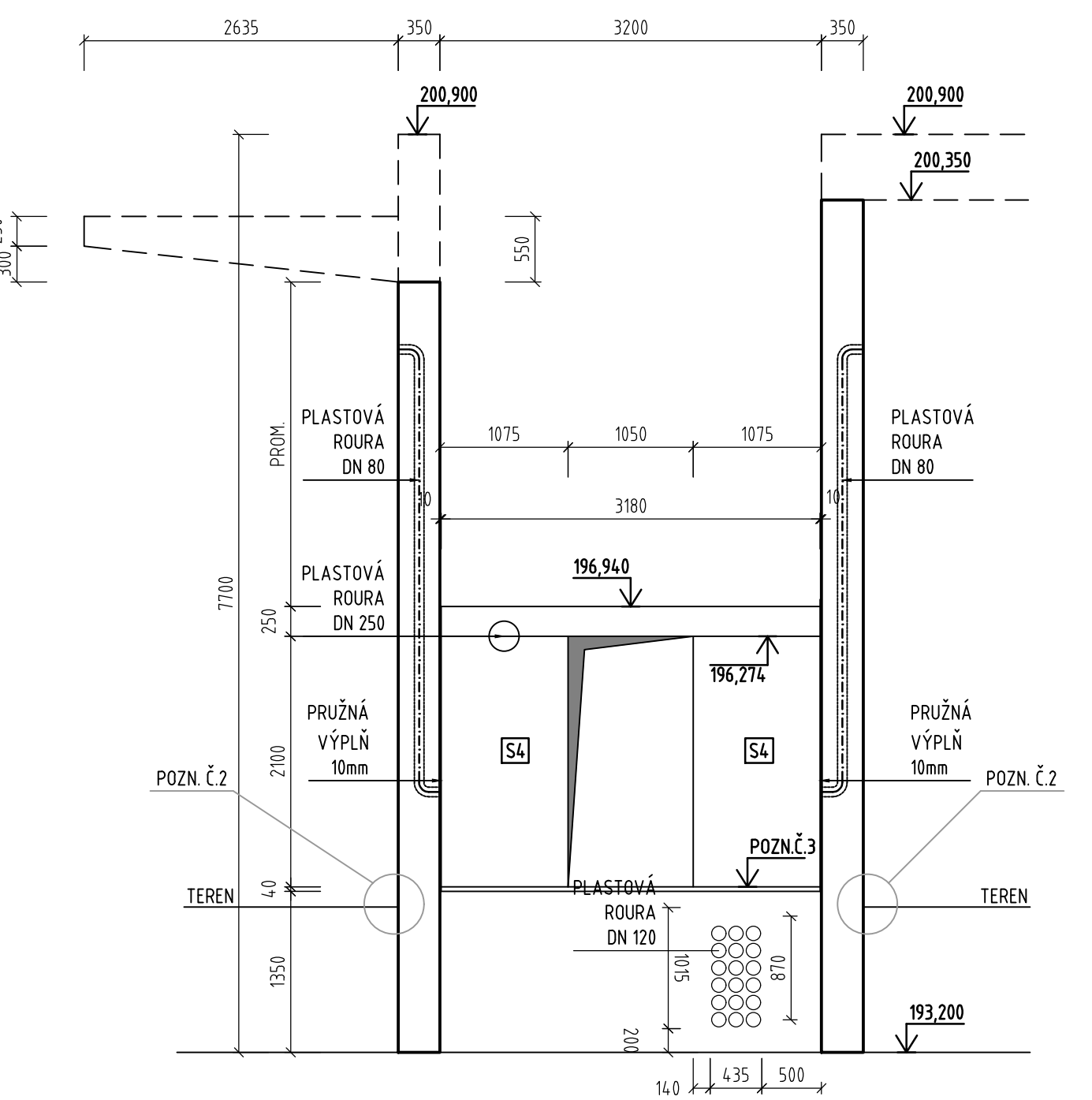
ŘEZ 1-1
M 1:50



ŘEZ 2-2
M 1:50



ŘEZ 4-4
M 1:50



POZNÁMKY:

- VŠECHNY PRAVÚHLÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY 30x30 mm.
- VŠECHNY PODROBNOSTI JSOU ZOBRAZENY V SAMOSTATNÝCH PŘÍLOHÁCH.
- VÝŠKA NÁSTUPÍSTĚ V MÍSTĚ VSTUPU DO TECH. MÍSTNOSTÍ: NÁSTUP Č. 5 - 194,646; NÁSTUP Č. 6 - 194,612 m.n.m.

MNOŽSTVÍ POUŽITÝCH MATERIÁLŮ

	MNOŽSTVÍ
RAM ZE ŽELEZOBETONU	43,70 m³

PŘEHLED ZÁKLADNÍCH MATERIÁLŮ:

- KONSTRUKČNÍ BETON
STĚNY RAMŮ
DLE ČSN EN 206+A2 A TKP KAP.18
C35/45-XC3, XF2-C10,4-Dmax16-S3-maximální prásak 20 mm
pohledový beton PB3, samohutivíci
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ
RAM
DLE ČSN EN 10080 A ČSN 42 0139
B500B