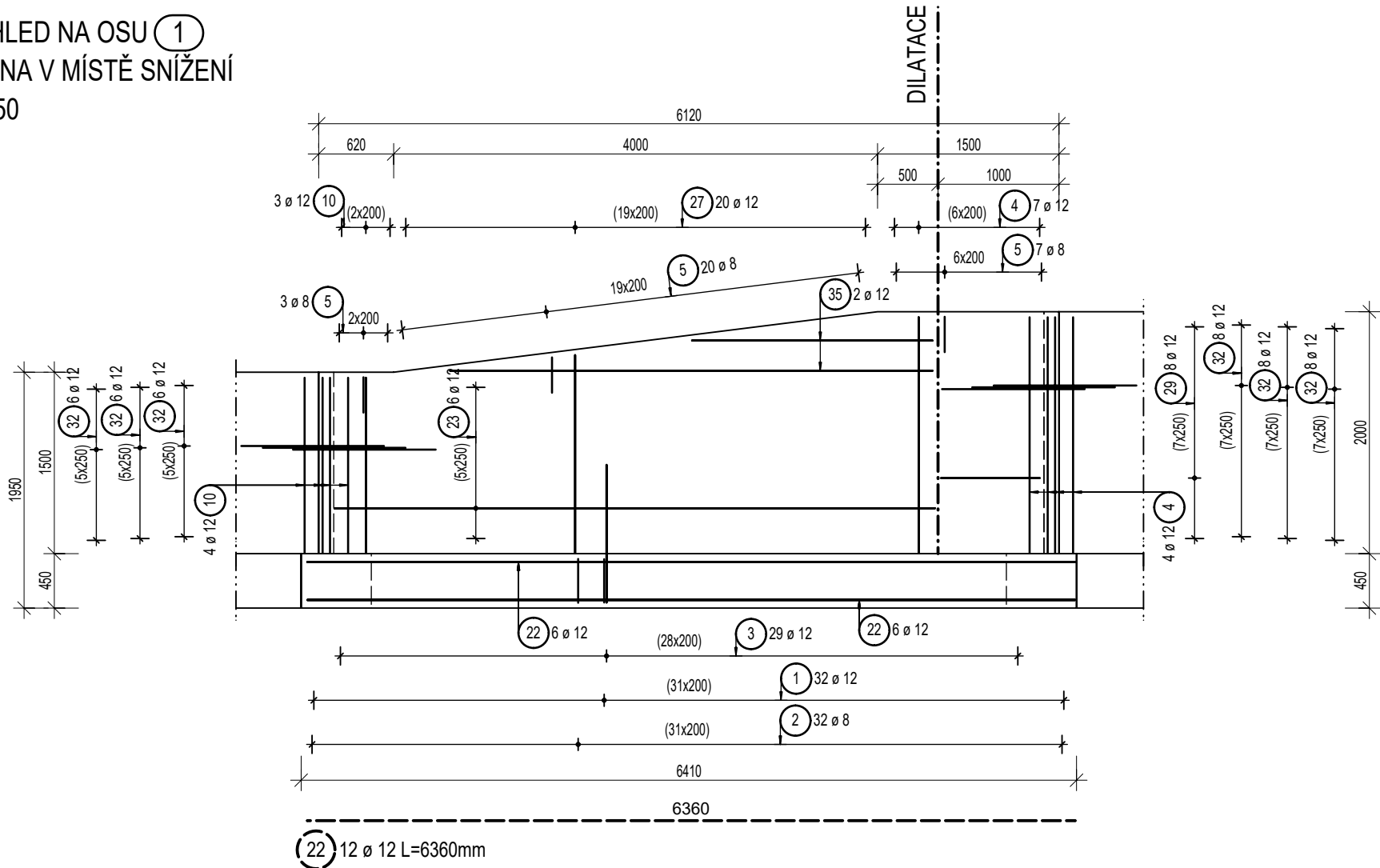
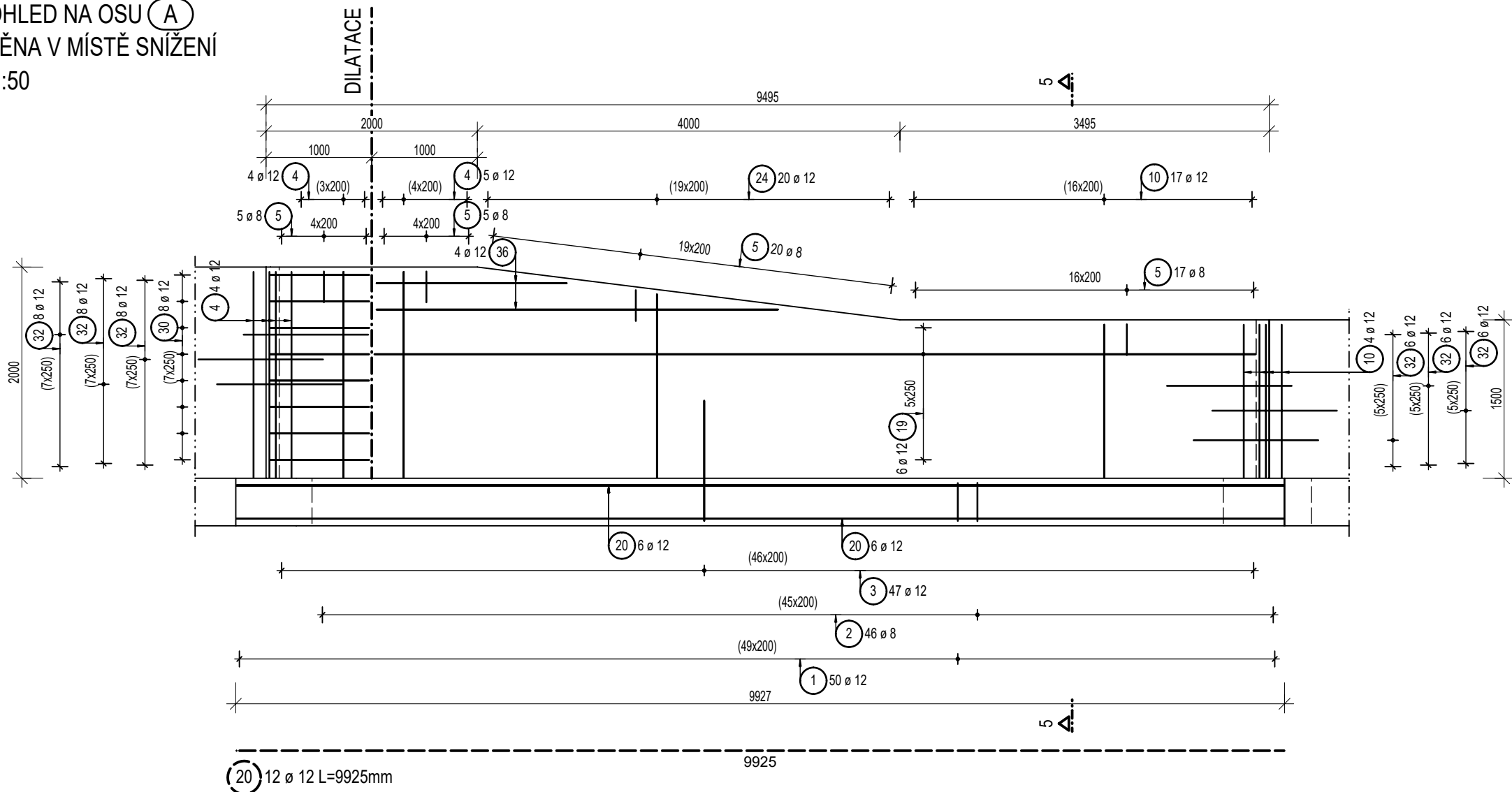


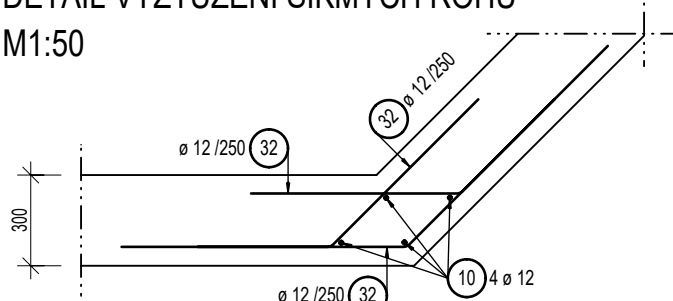
POHLED NA OSU 1
STĚNA V MÍSTĚ SNÍŽENÍ
M1:50



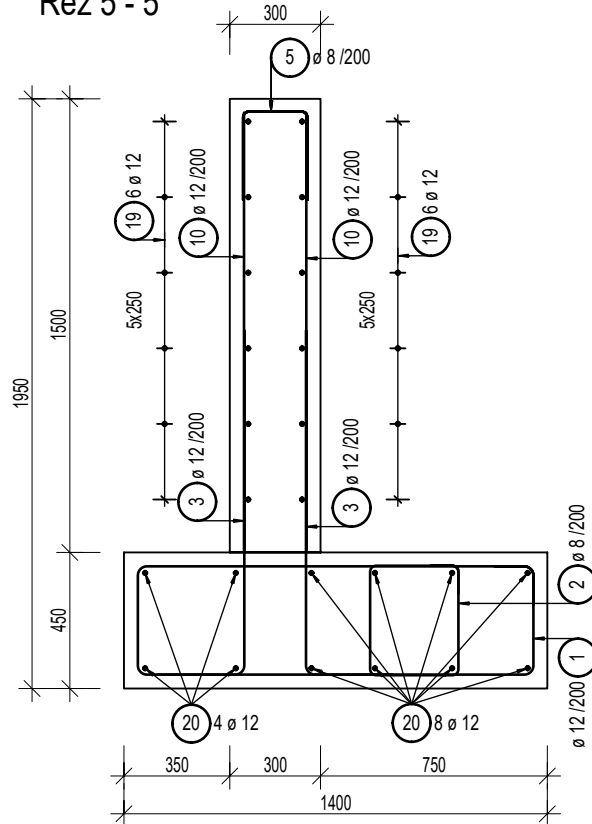
POHLED NA OSU A
STĚNA V MÍSTĚ SNÍŽENÍ
M1:50



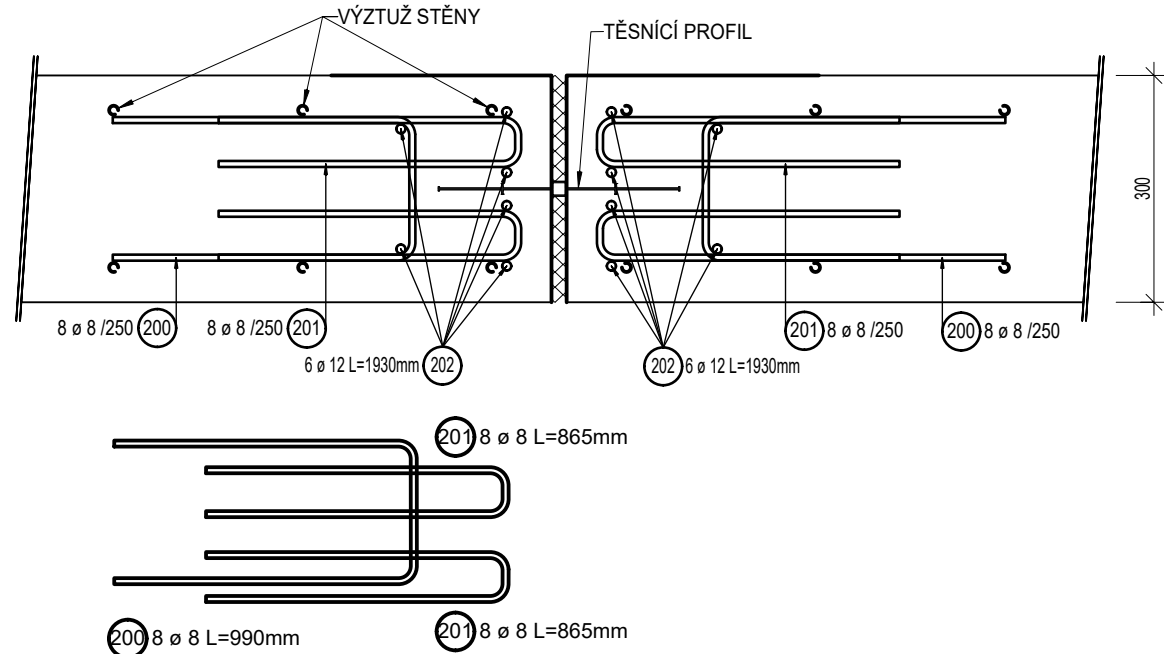
DETAIL VYZTUŽENÍ ŠIKMÝCH ROHŮ
M1:50



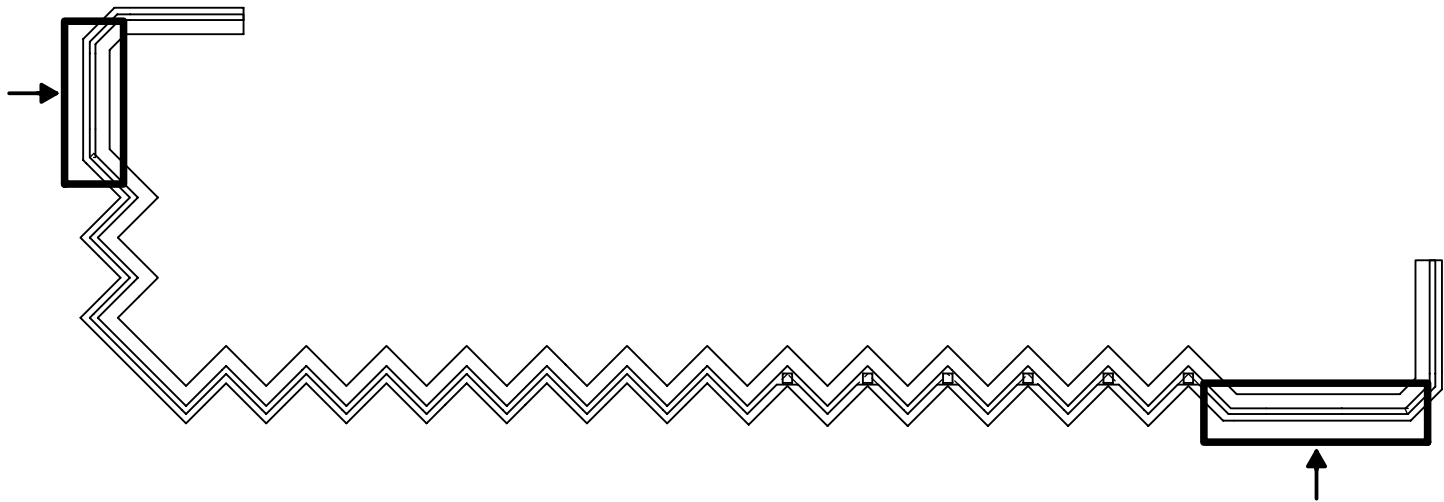
Řez 5 - 5



DETAIL 1 - DILATAČNÍ SPÁRA PŘÍMÉ STĚNY
1:10



OZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI STĚNY
ZMĚNY VÝŠKY



PRO REALIZACI STAVBY JE NUTNÉ K TOMUTO PROJEKTU
DOPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI

VÝKAZ A VÝTAH VÝZTUŽE PRO CELOU STĚNU JE NA VÝKRESE Č. 55

MATERIÁL:

BETON: PATA OPĚRNÉ STĚNY - C30/37, XC2 (CZ, F.1) - C10,4 - Dmax22 - S3
OPĚRNÁ STĚNA - C30/37, XC2 (CZ, F.1) - C10,4 - Dmax22 - S3
PODKLADNÍ BETON - C8/10, X0 (CZ, F.1) - C10,4 - Dmax22 - S3
OCEL: B500B - ČSN 420139, ŽEBÍRKOVÁ
KRYTÍ: 40mm

| | | |
|---|----------------------------|-------------------|
| VYPRACOVAL: Ing. Libor Gášek | STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS | DATUM: 02/2020 |
| PROJEKT: NAVÝŠENÍ KAPACIT SBĚRNÉHO DVORA - LITOMÝŠL | MĚŘÍTKO: M1:50 | |
| INVESTOR: MĚSTO LITOMÝŠL, BRÍ ŠTASTNÝCH 1000, 570 20 | | |
| MÍSTO STAVBY: LITOMÝŠL | | |
| VÝKRES: VÝKRES VÝZTUŽE STĚNY - ZMĚNY VÝŠKY | | VÝKRES Č. 53 |