

LEGENDA POPISŮ NA VÝKRESE:

- ZPa ZAKLADOVÁ PATKA
- ZP ZAKLADOVÝ PAS
- HORNÍ GROVEŇ PŘÍKRU ZAKLADOVÉ PATKY
- HORNÍ GROVEŇ ZAKLADOVÉ PATKY
- SPODNÍ GROVEŇ ZAKLADOVÉ PATKY
- GROVEŇ ZAKLADOVÉ SPÁRY
- HORNÍ GROVEŇ ZAKLADOVÉHO PASU
- SPODNÍ GROVEŇ ZAKLADOVÉHO PASU

MATERIÁL:

BETON C20/25 XC2  
VÝZTUŽ B500B (10 505 R)  
PODKLADNÍ BETON C12/15 X0

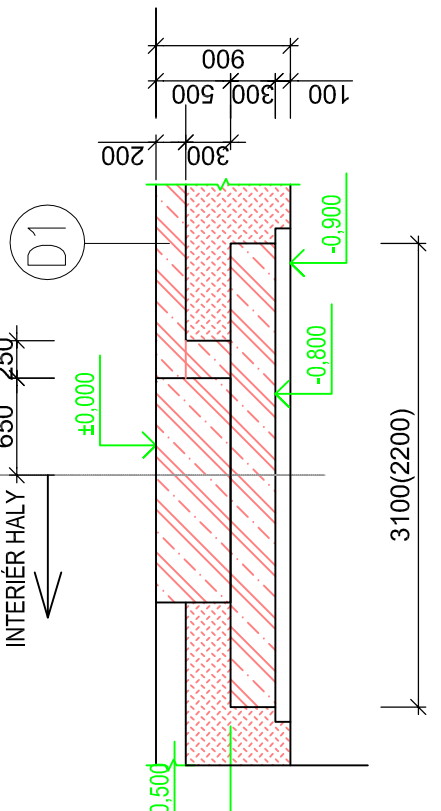
POZNÁMKY:

Zakládání objektů je navrženo jako objektivní na základových patkách. Při návrhu zakládání nebyl proveden IG přítlak. Napětí pod nejvíce zatíženou patkou je cca 80 kPa, tomu musí odpovídat únosnost zeminy. Rozhodující omezením při návrhu patek byla maximální dovolená excentricita  $e \leq 0,333$ . Před prováděním základů bude přizvána odborná osoba pro převzetí základové spáry. Pokud se při výkopech zjistí únosnost zeminy menší než uvažovaná při návrhu základů, je třeba provést změny v návrhu základů. Základové spáry jsou navrženy jako dvouspatňové kromě patky ZPa5, ta je navržena jednospatňová z prostého betonu. Za účelem zajištění předpokládané únosnosti základové pudy je nutné ochránit základovou spáru jak před vlivy mechanickými, tak i klimatickými. Strojně hloubení musí být ukončeno v dostatečné výšce nad základovou spárou (cca 20 cm) a poslední vrstva musí být dobita ručně nebo jen za použití malé betonky. Při provádění základů je třeba dbát na to, aby základové spáry byly dokončeny v souladu s projektem. Pokud je třeba bombovat hubeným betonem nikoliv pískem či šlakem. Před betonáží základů nesmí být základová spára rozbita nebo v ní stát voda. Přítomnost spodní vody se nepředpokládá, k zpevnění záspy kolem patek bude použita vykopaná zemina o objemové hmotnosti min. 2000 kg/m<sup>3</sup>.

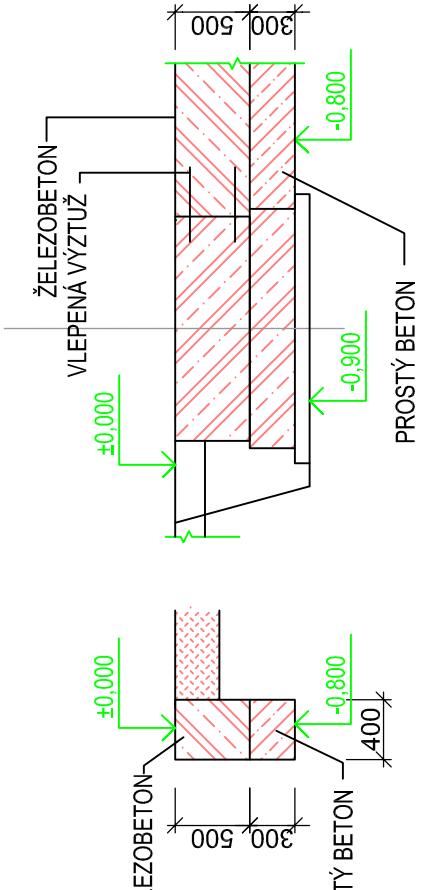
Změny oproti DSP

- posunutí základu pro rolbovnu o 2m
- přemístění základů pro agregát a otočení těchto základů o 90°

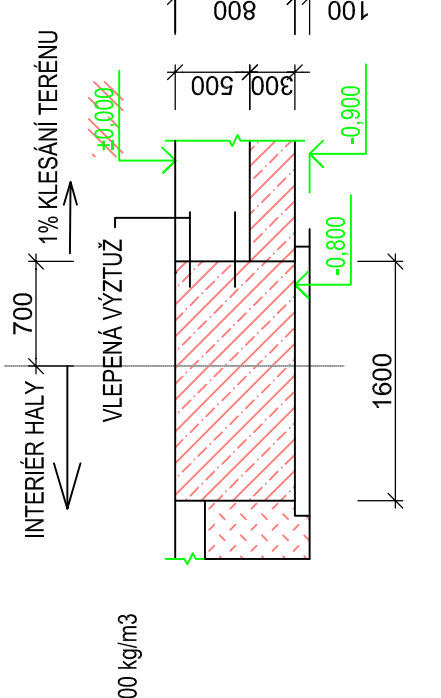
ŘEZ 6  
M 1:50



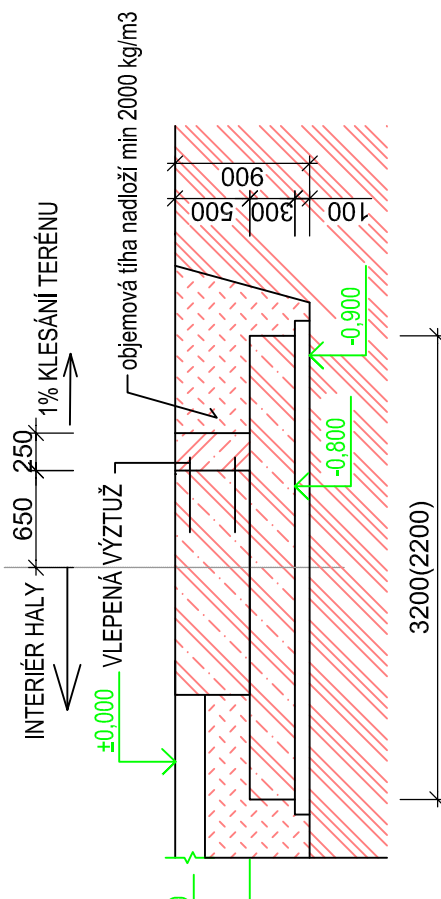
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



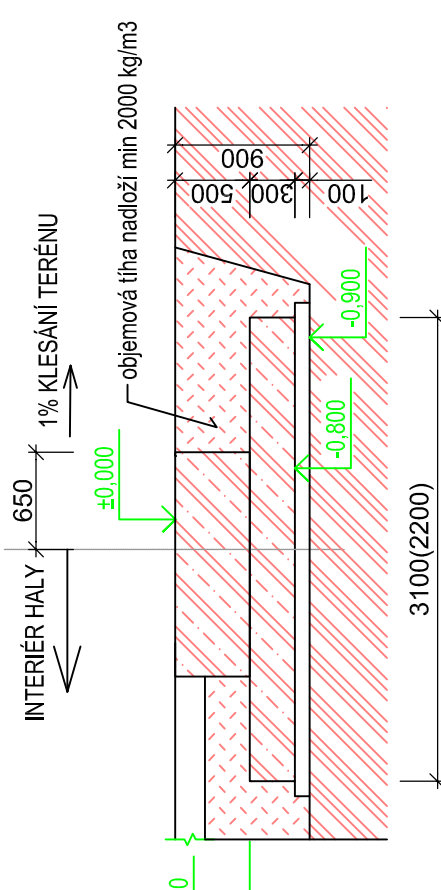
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



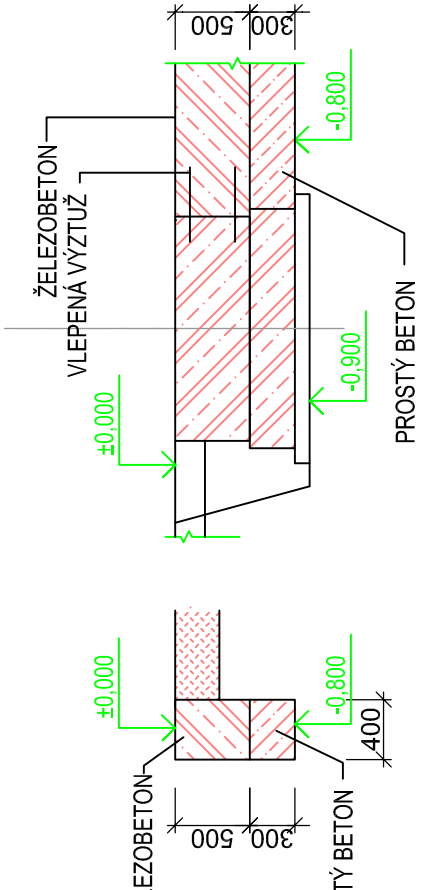
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



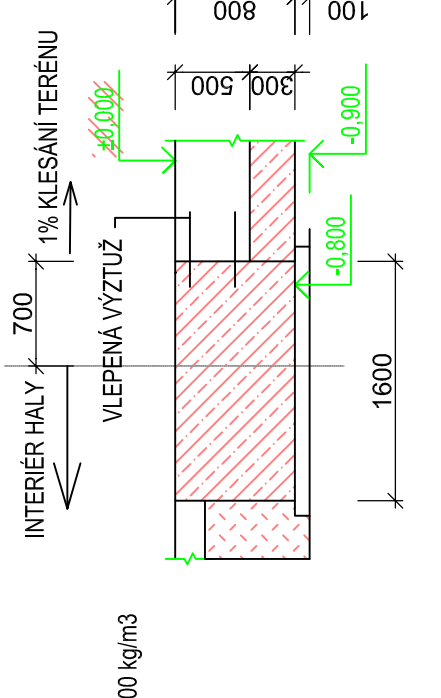
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



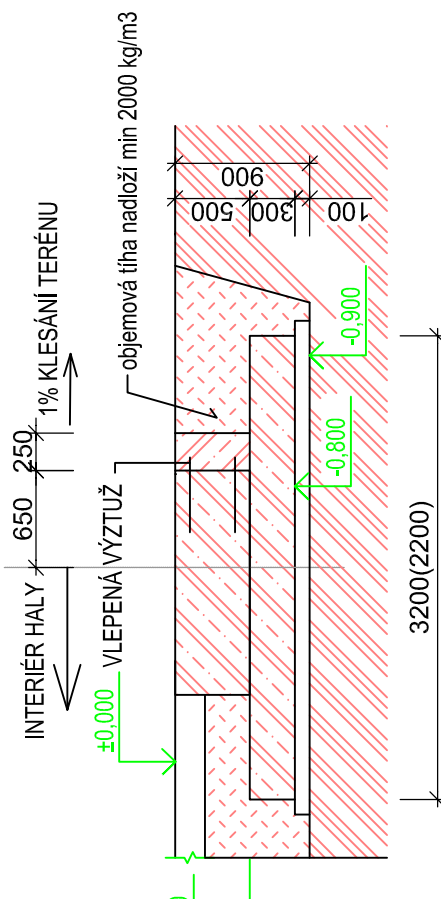
ŘEZ 5  
M 1:50



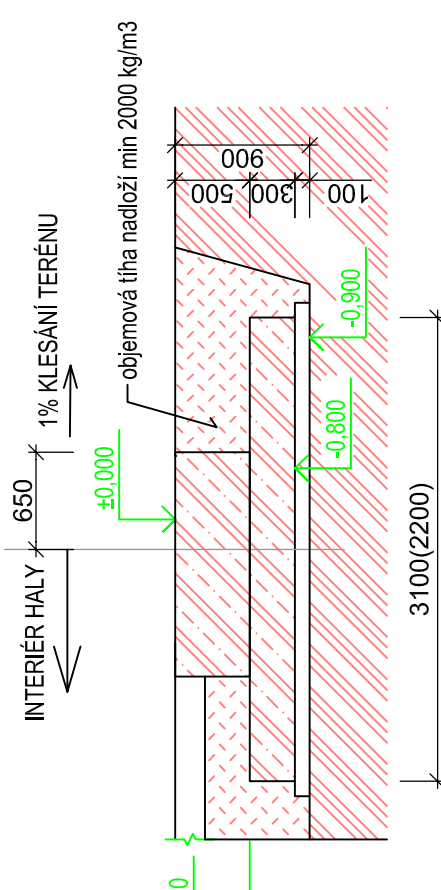
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



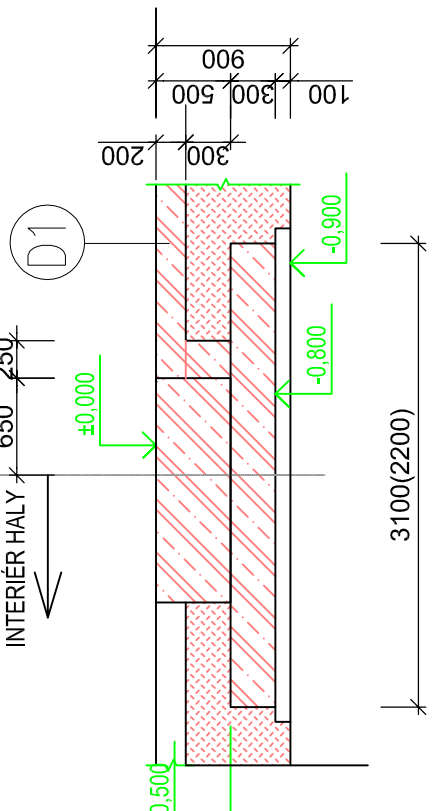
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



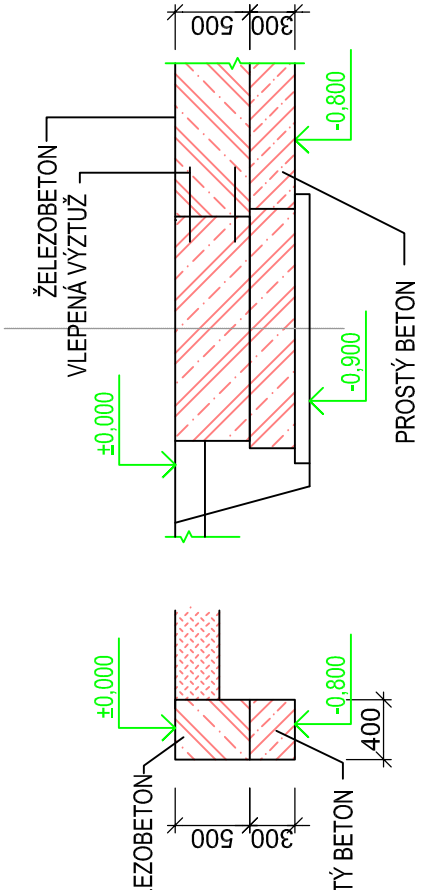
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



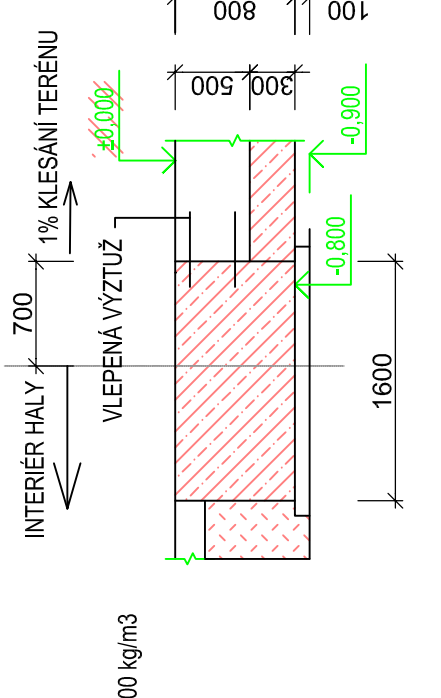
ŘEZ 6  
M 1:50



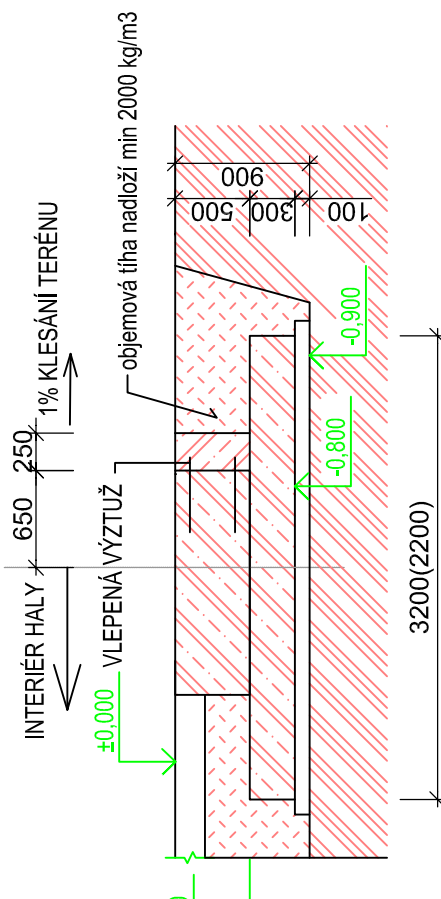
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



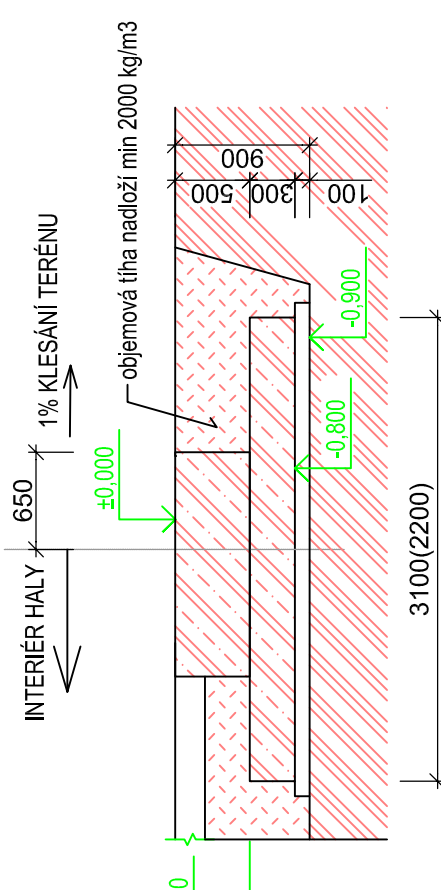
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



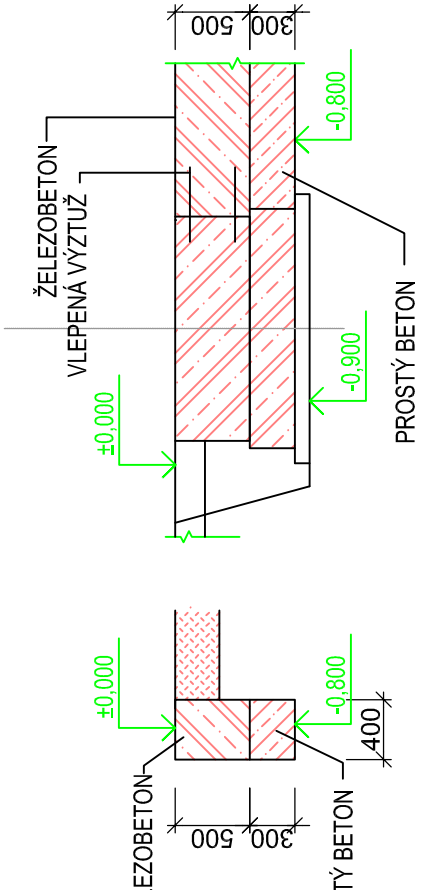
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



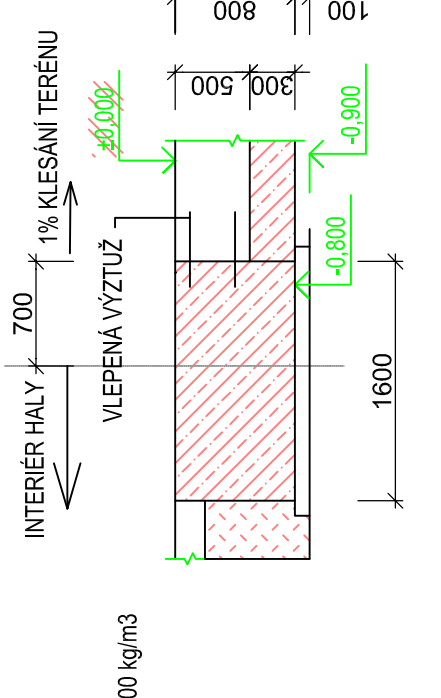
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



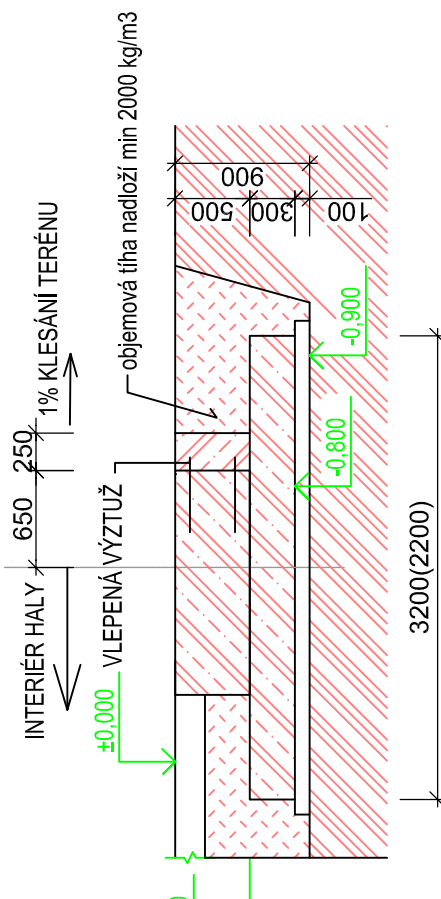
ŘEZ 5  
M 1:50



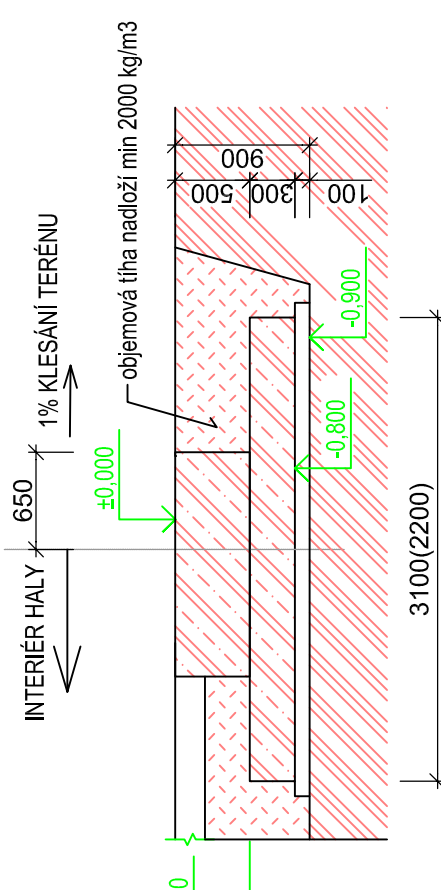
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



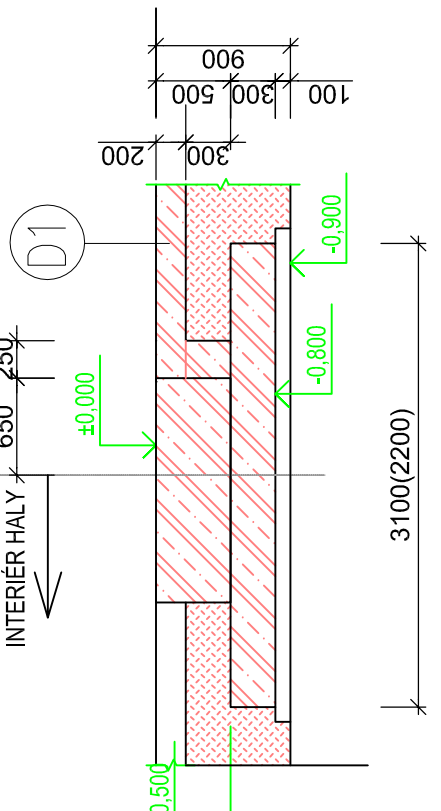
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



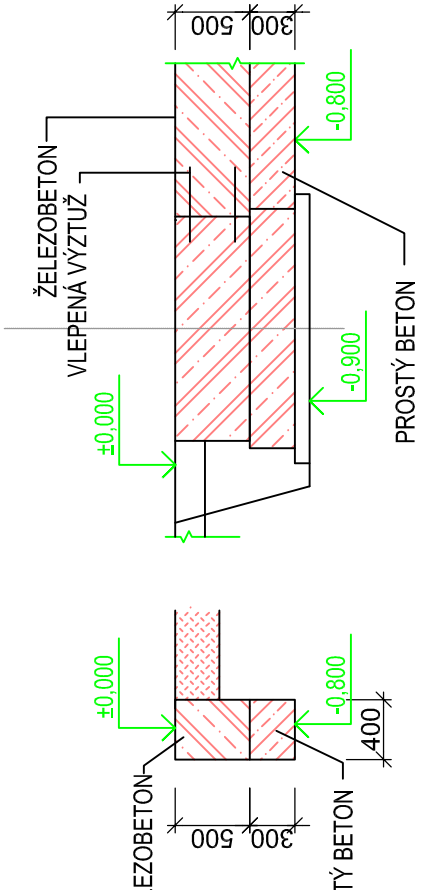
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



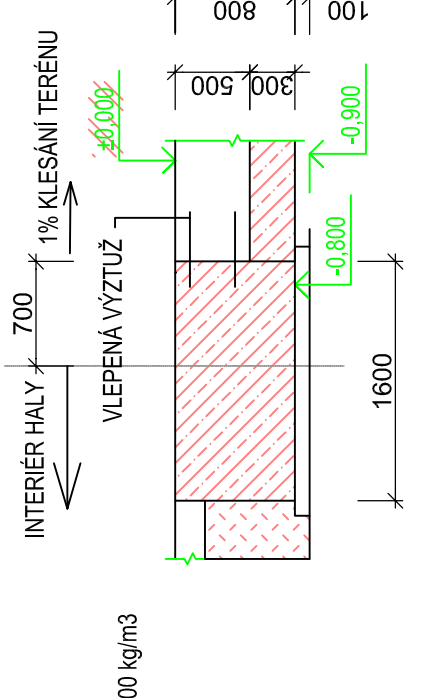
ŘEZ 6  
M 1:50



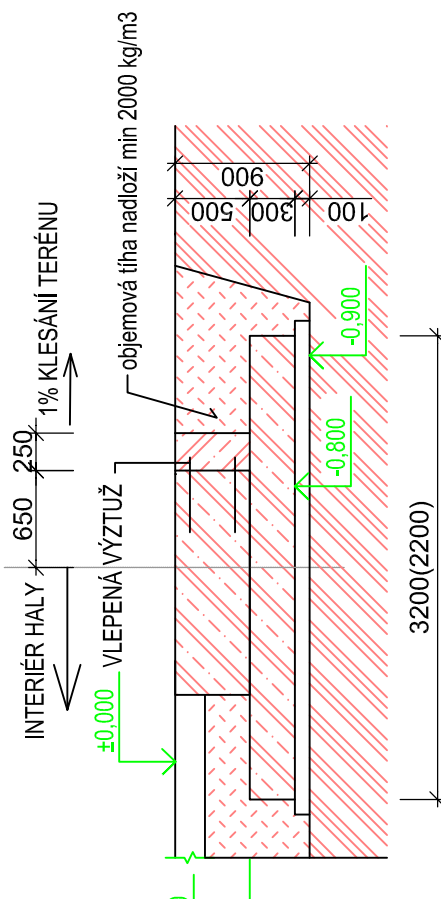
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



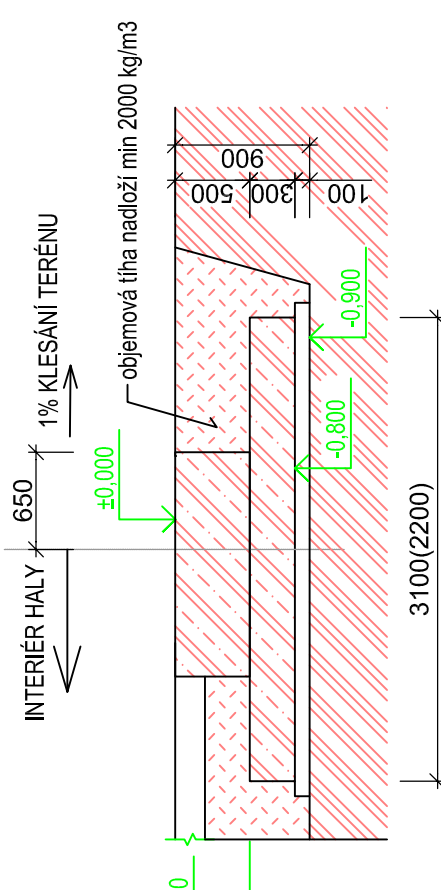
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



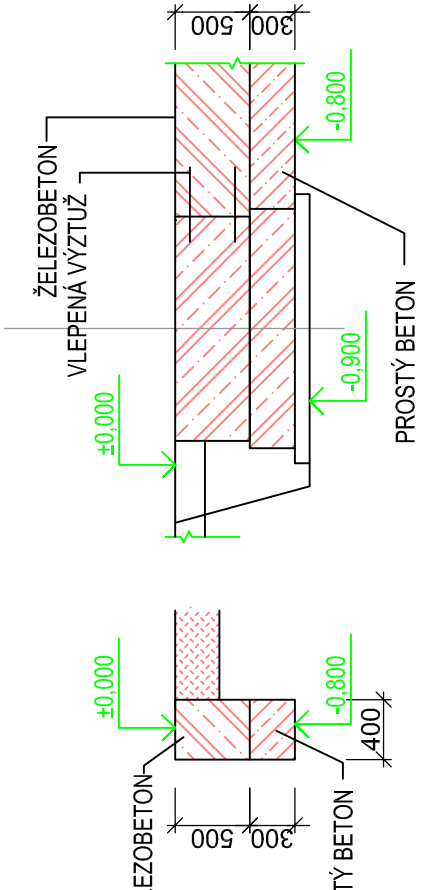
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



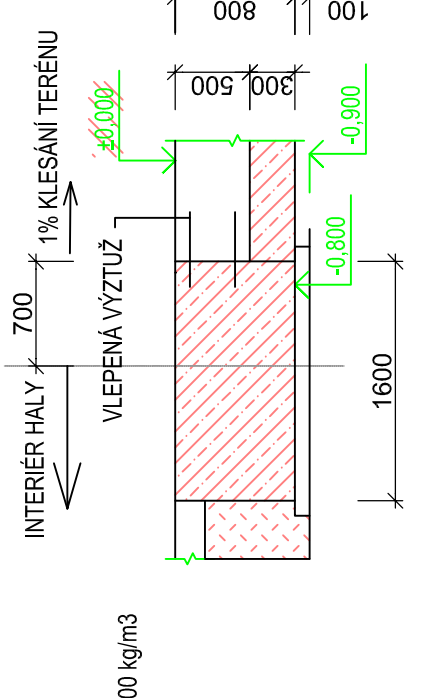
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



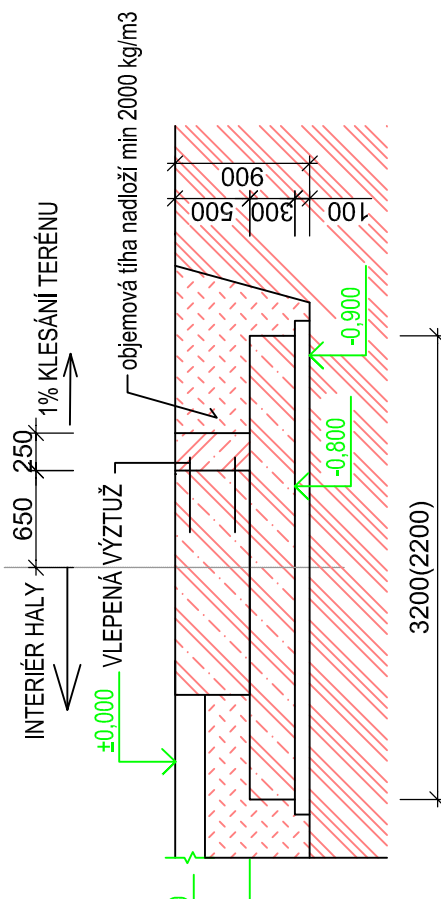
ŘEZ 5  
M 1:50



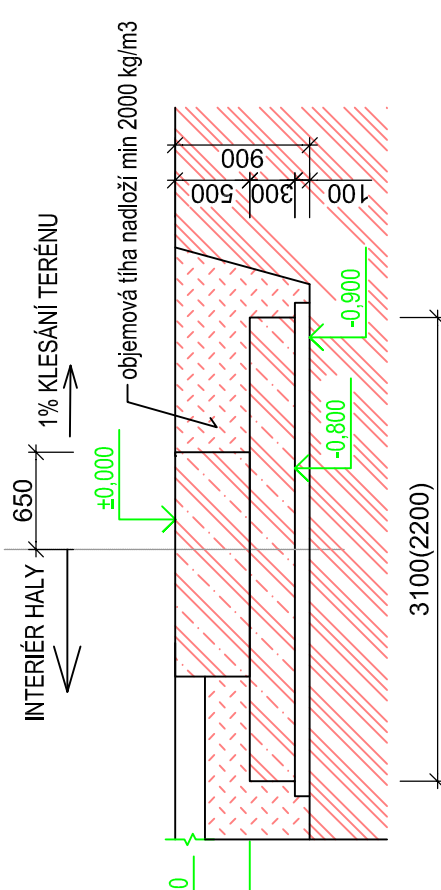
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



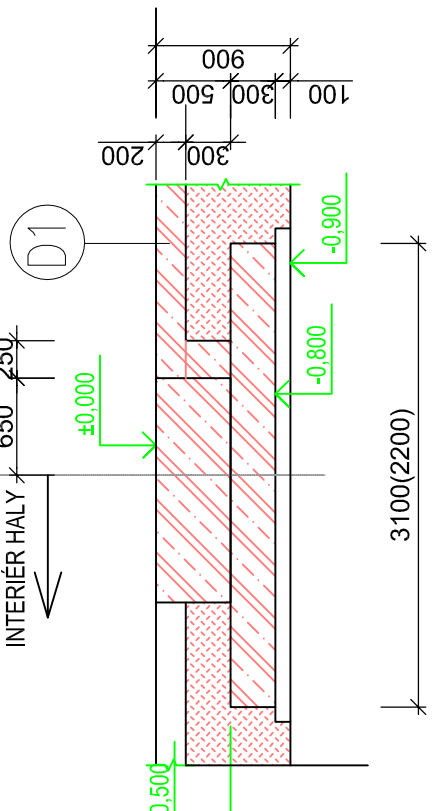
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



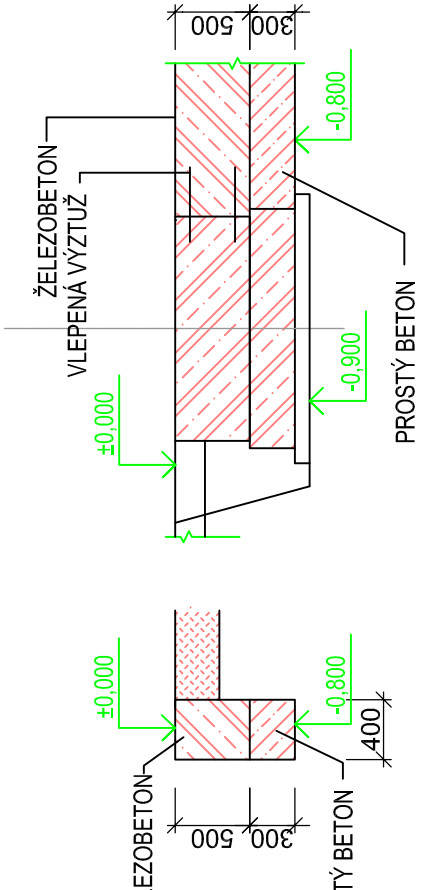
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



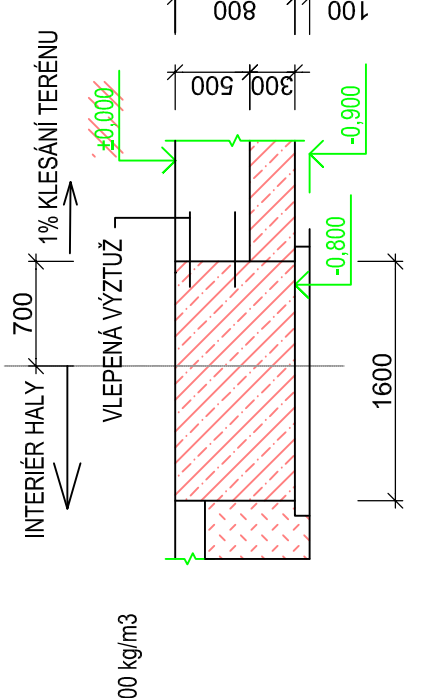
ŘEZ 6  
M 1:50



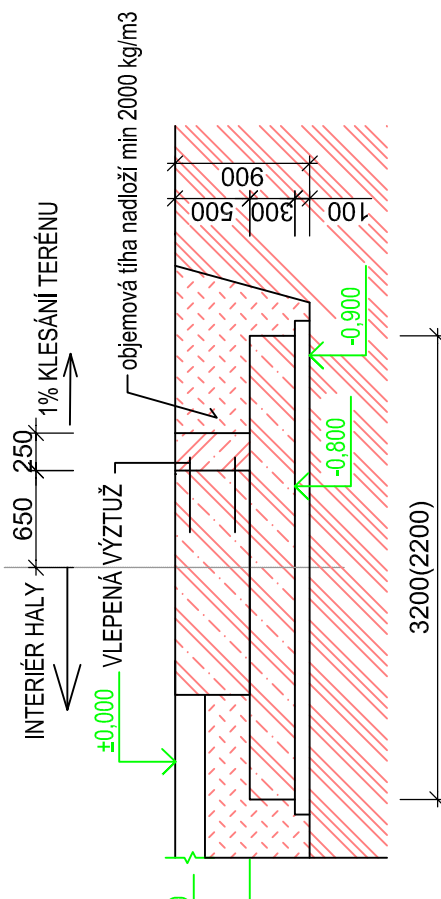
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



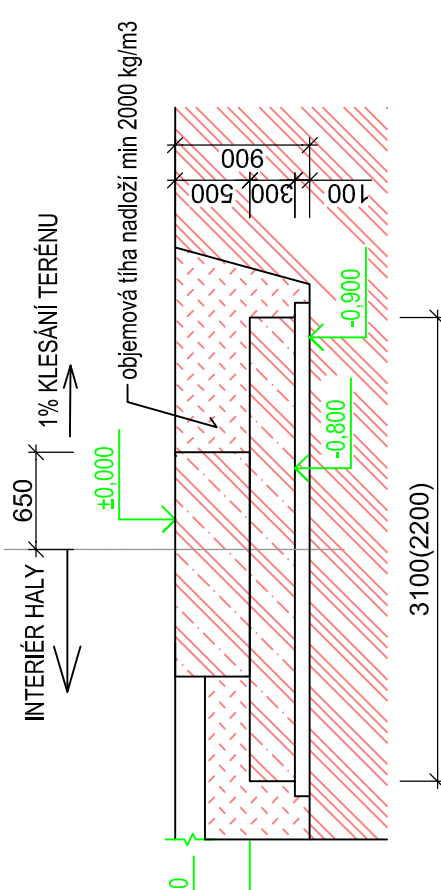
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



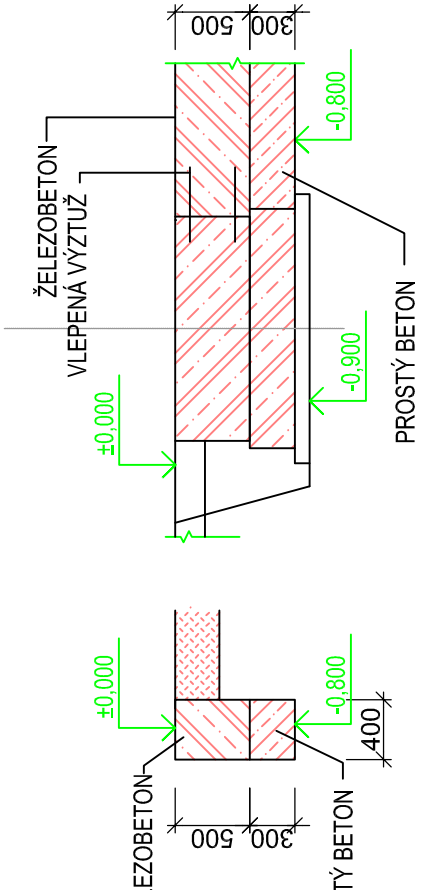
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



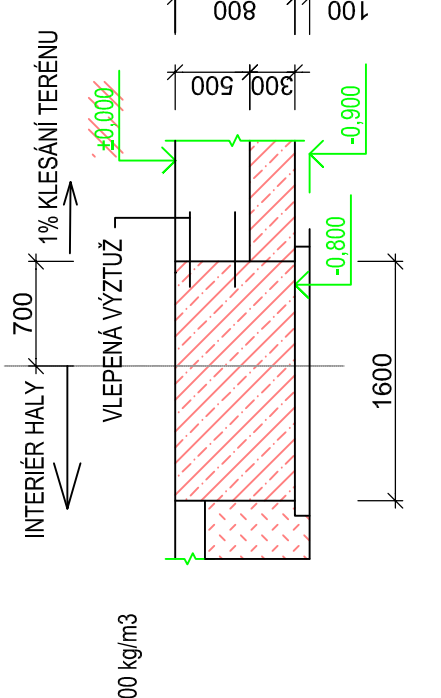
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



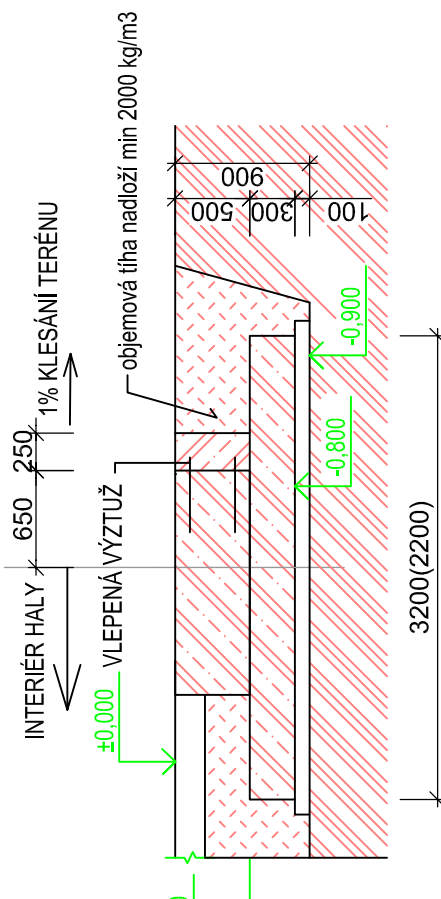
ŘEZ 5  
M 1:50



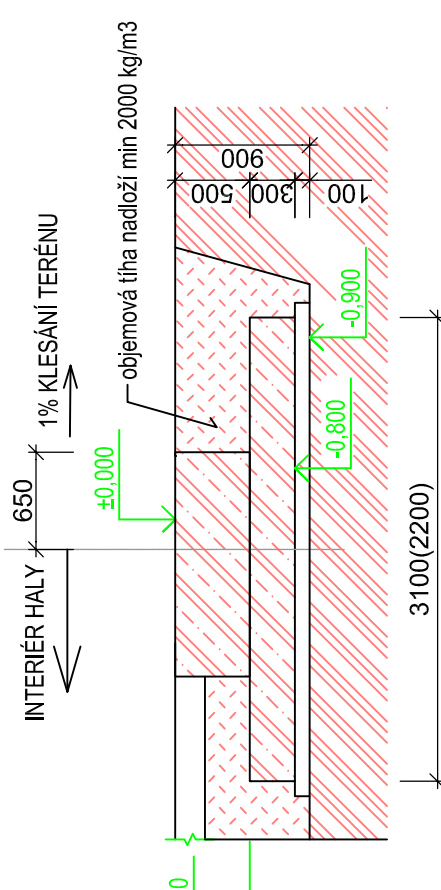
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



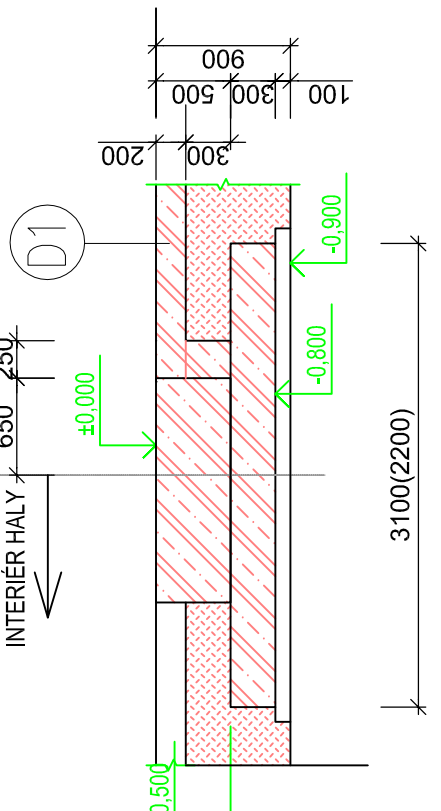
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



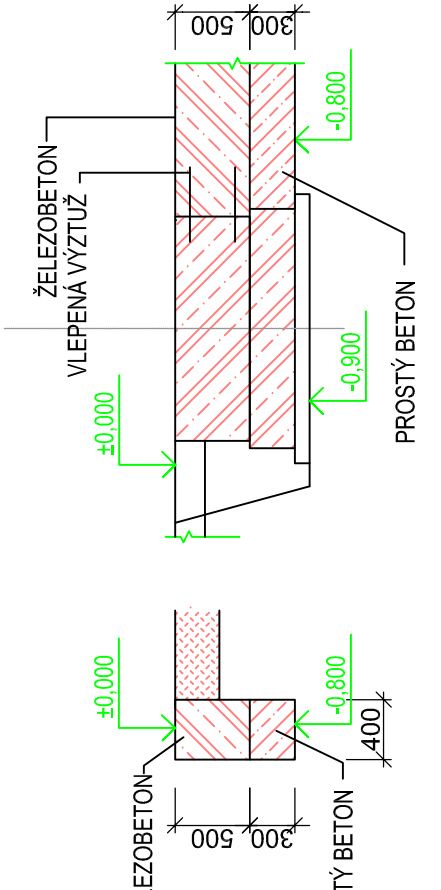
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



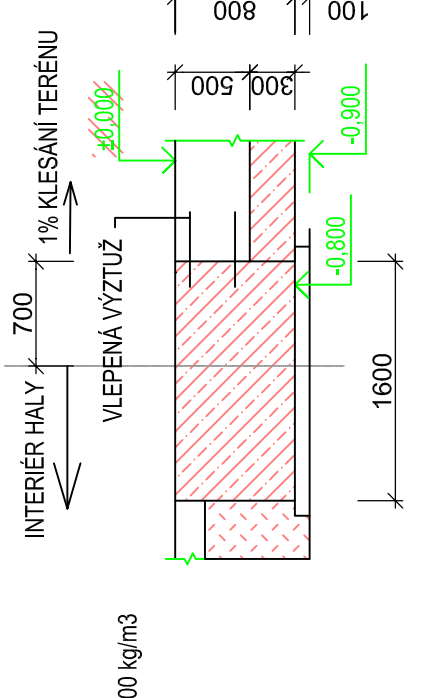
ŘEZ 6  
M 1:50



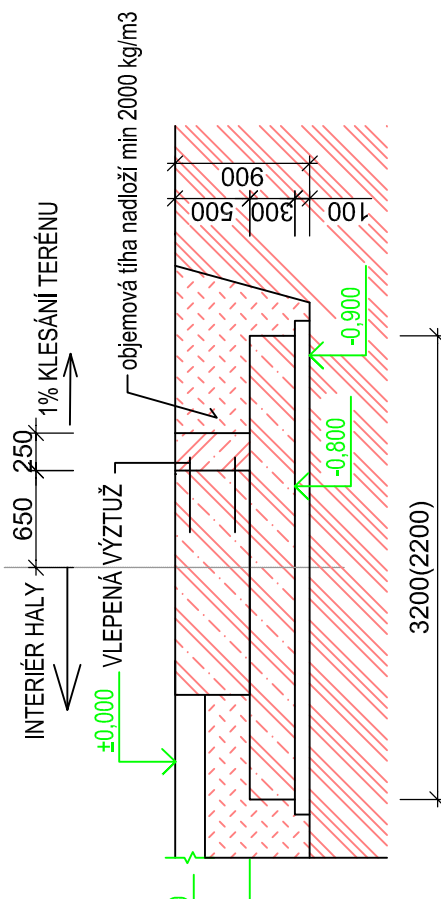
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



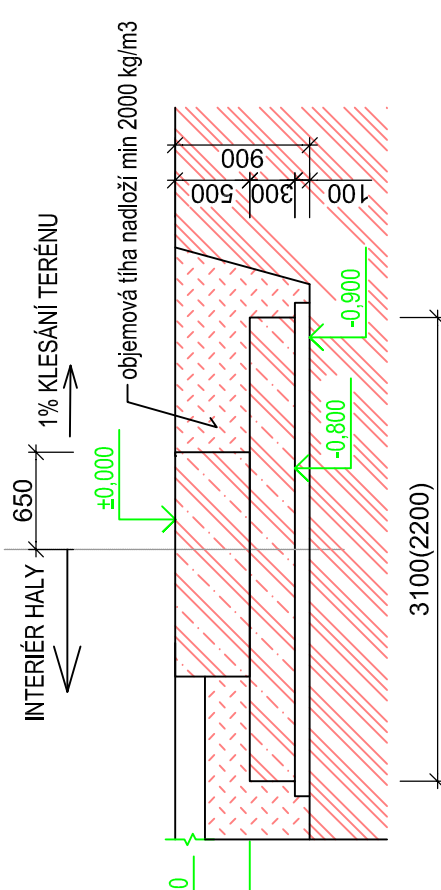
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



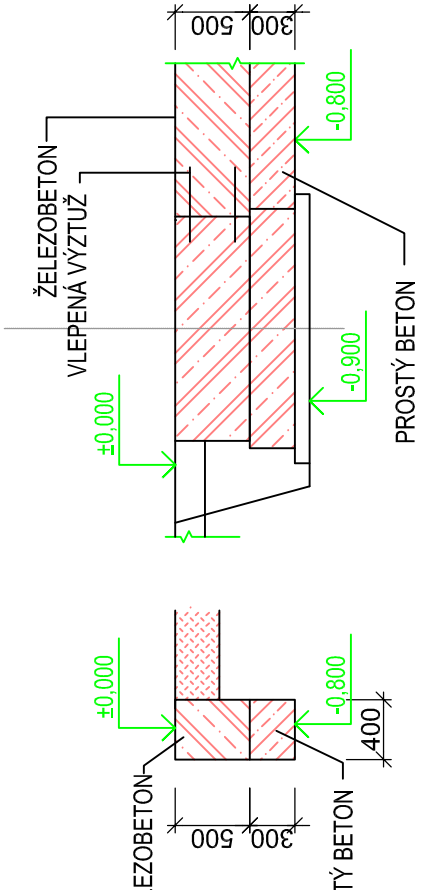
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



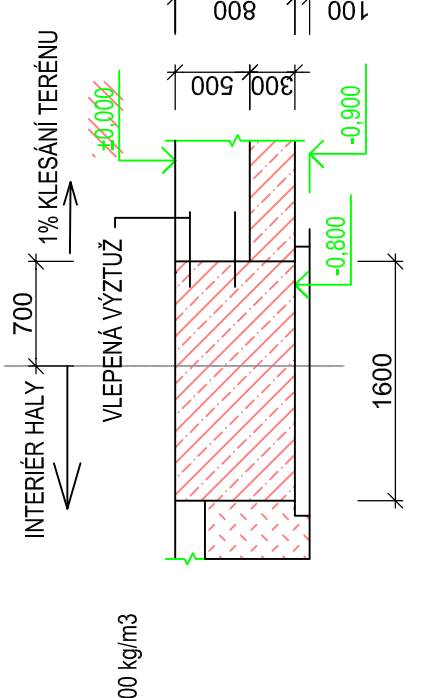
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



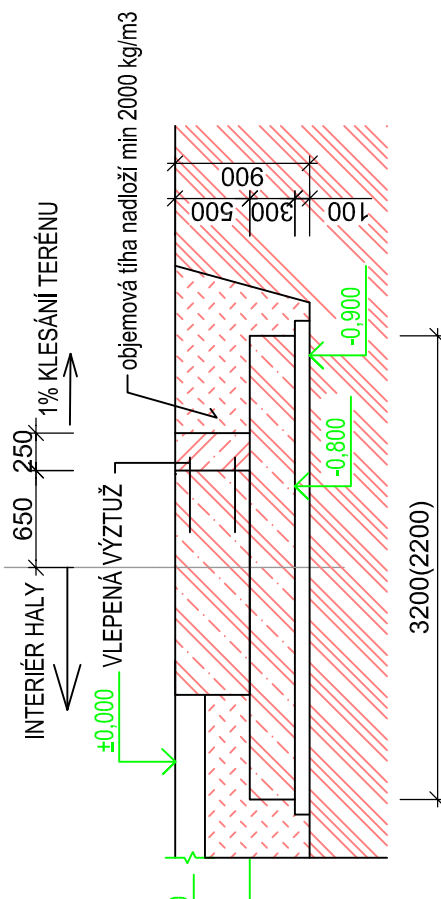
ŘEZ 5  
M 1:50



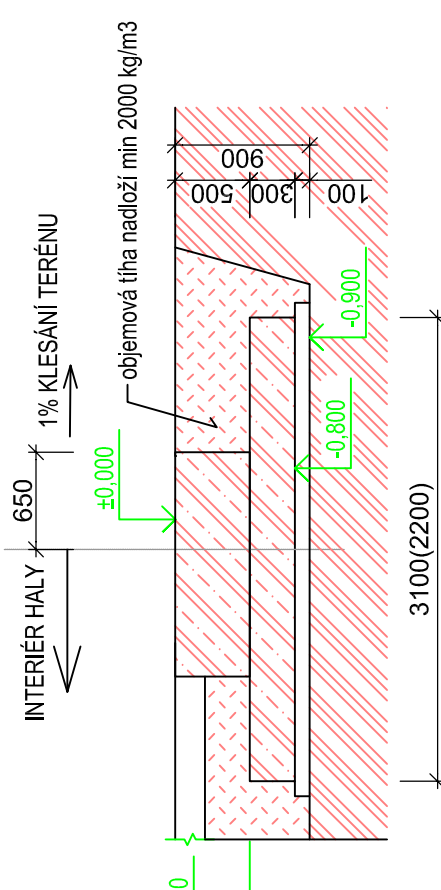
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



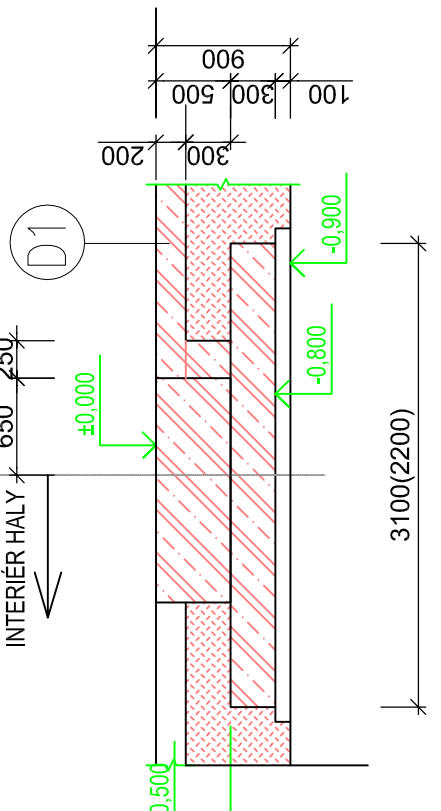
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



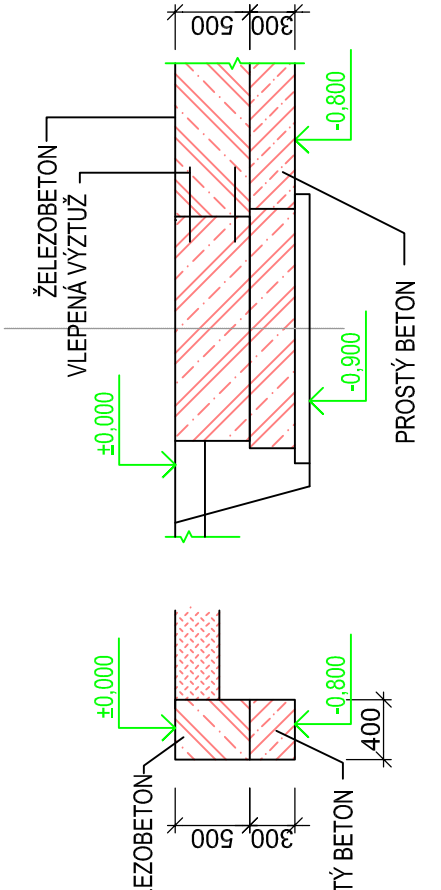
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



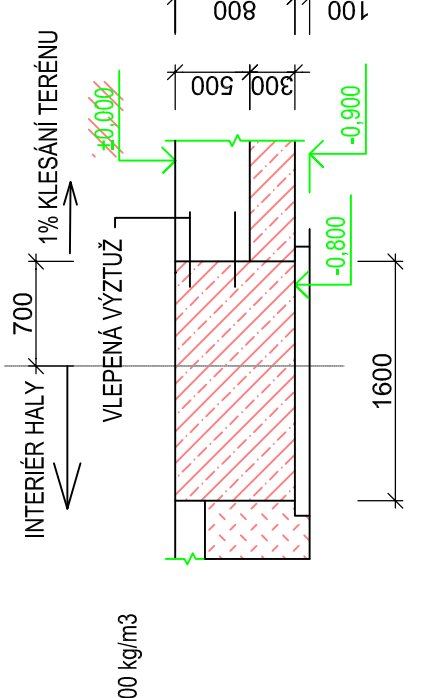
ŘEZ 6  
M 1:50



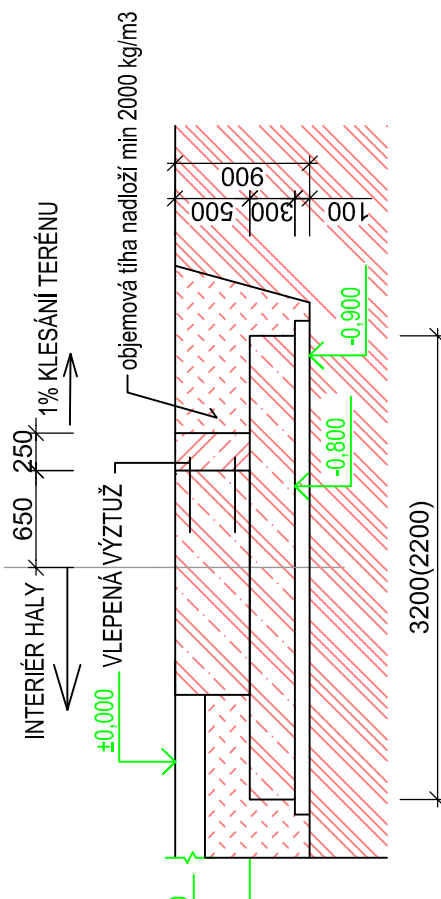
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



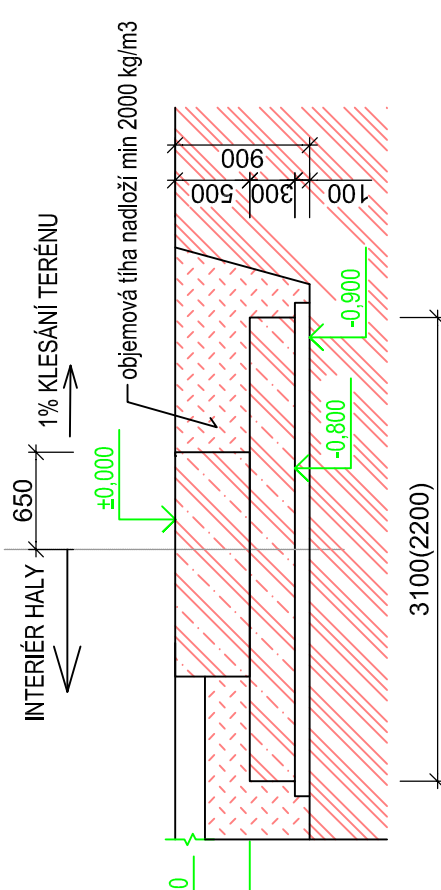
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



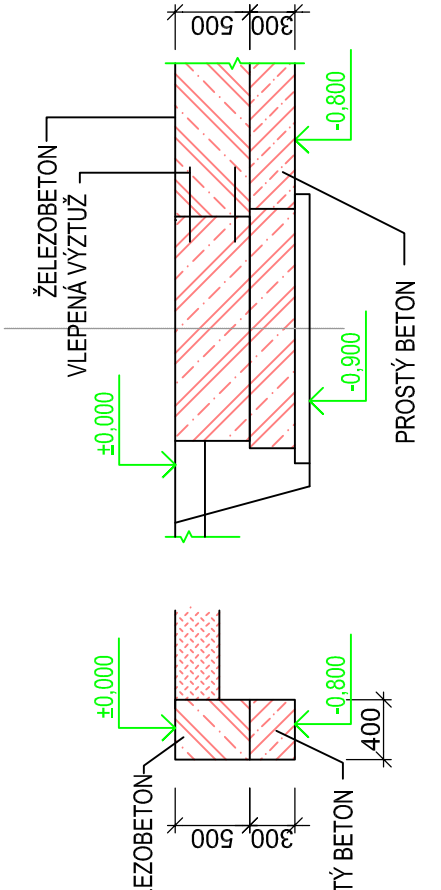
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



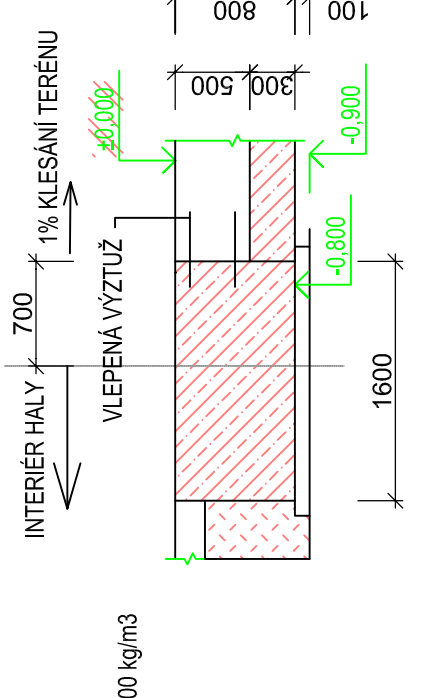
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



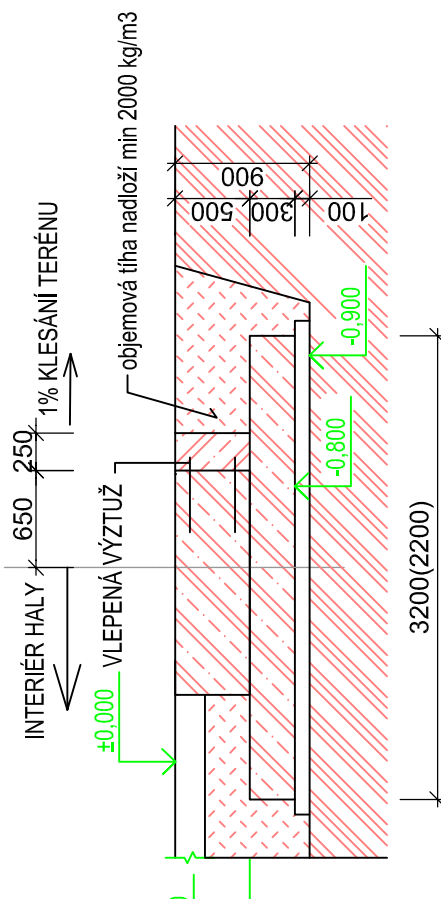
ŘEZ 5  
M 1:50



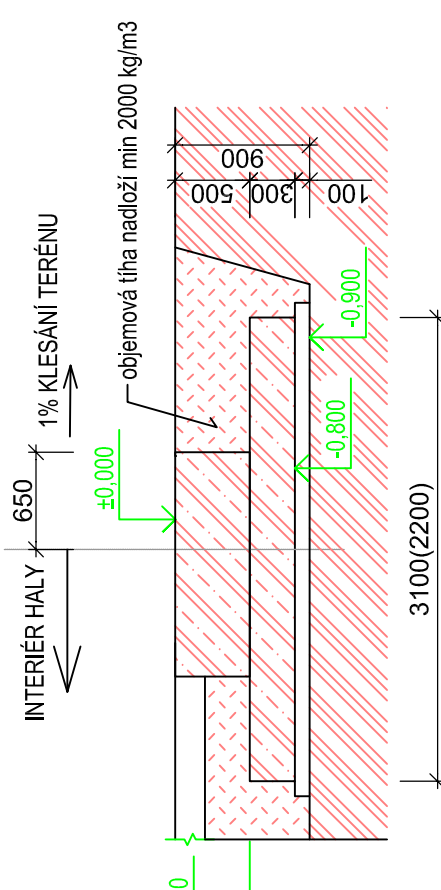
ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



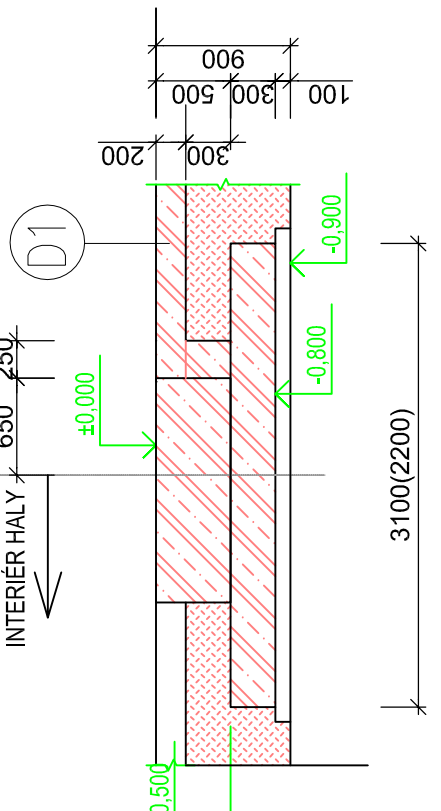
ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



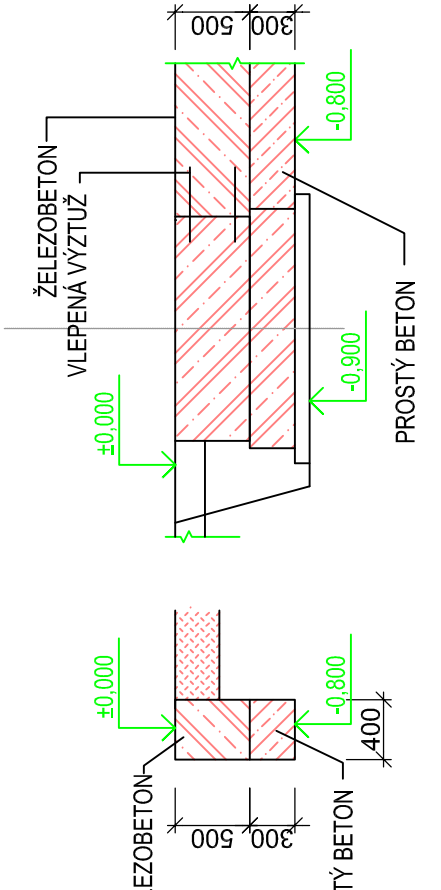
ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50



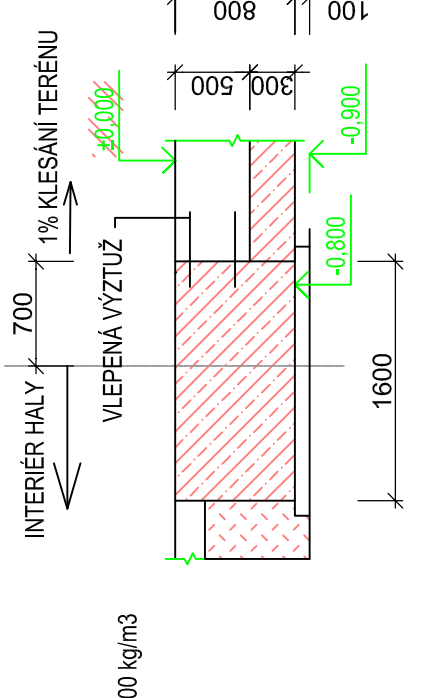
ŘEZ 6  
M 1:50



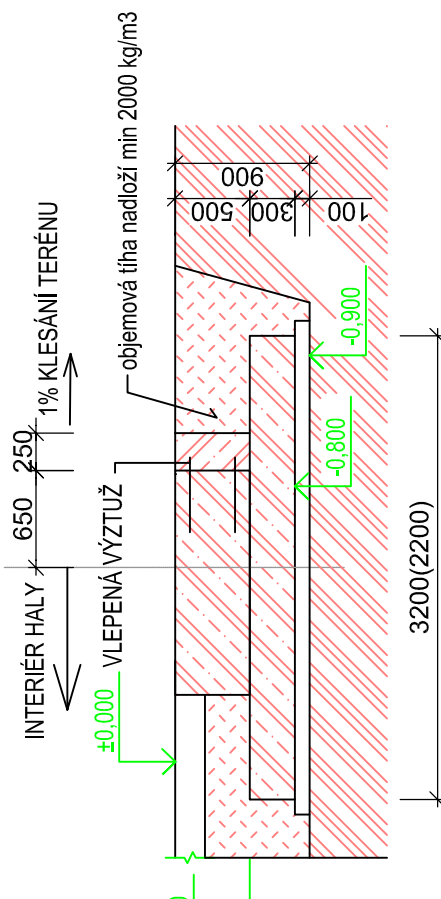
ŘEZ 4 – ZPa 1  
M 1:50



ŘEZ 3 – Zpa 5 – prostý beton  
M 1:50



ŘEZ 2 – Zpa 3, ZPa 2  
M 1:50



ŘEZ 1 – Zpa 1, ZPa 2  
M 1:50

