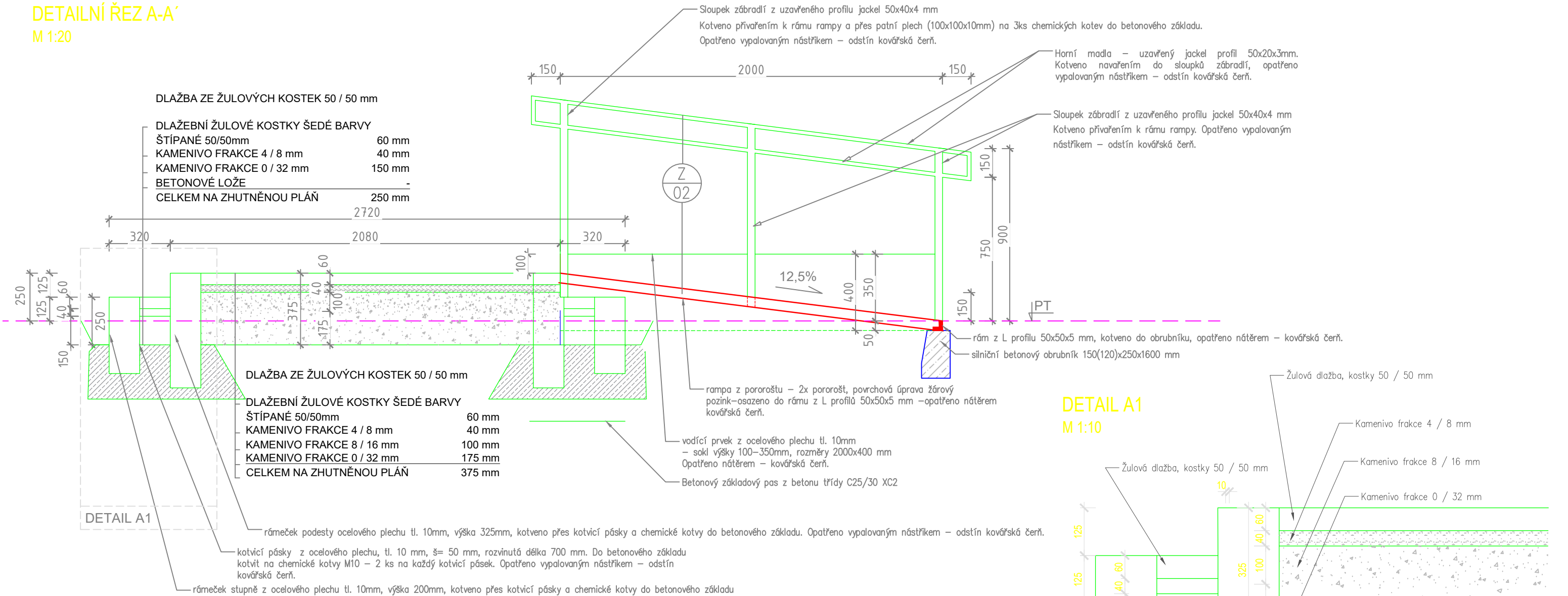


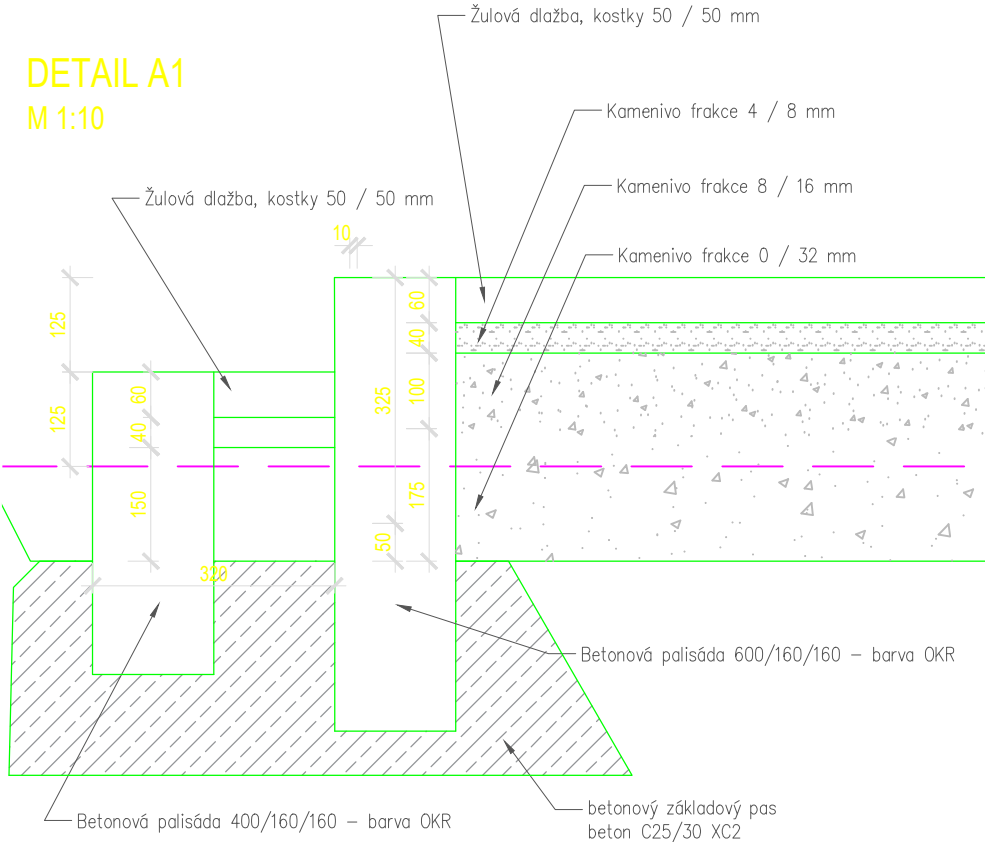
DETAILNÍ ŘEZ A-A'

M 1:20



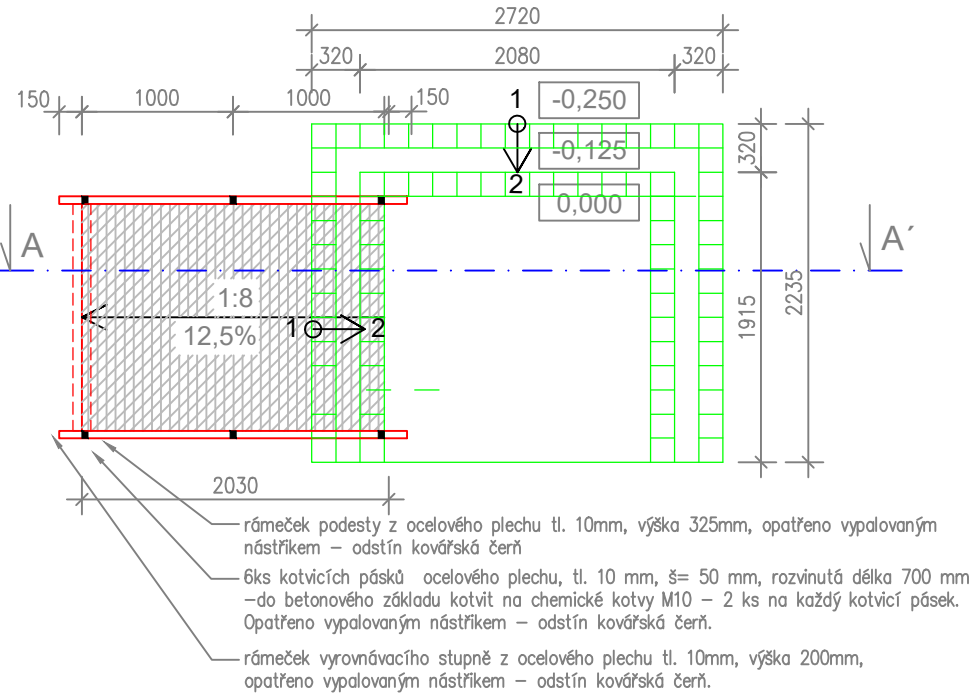
DETAIL A1

M 1:10



PŮDORYS VSTUPNÍ PODESTY A RAMPY

M 1:50



POZNÁMKY

- JEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI, KTERÁ NENAHAZUJE DÍLENSKOU/VÝROBNÍ DOKUMENTACI. TA BUDE ZPRACOVÁNA A PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ. VŠECHNY NEJASNOSTI UPŘESNÍ ARCHITEKT PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY. DODAVATEL GARANTUJE TECHNICKÉ PARAMETRY, VČETNĚ TUHOSTI A SPLNĚNÍ VŠECH BEZPEČNOSTNÍCH A STATICKÝCH POŽADAVKŮ.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY SE MUSÍ OVĚŘIT PŘEMĚŘENÍM NA STAVBĚ.
- VEŠKERÉ VIDITELNÉ PRVKY JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁVKOU ODSOUHLASIT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ.
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST ZAMĚŘENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, PŘEDEVŠÍM KANALIZACE!!

V MÍSTĚ RAMPY A PODESTY SE NACHÁZÍ KLENUTÝ SKLEP. PŘI HLOUBENÍ ZÁKLADOVÉHO PASU JE POTŘEBA CO NEJVĚTŠÍ OBEZŘETNOSTI, ABY NEBYLA POŠKOZENA KONSTRUKCE SKLEPU. HLOUBKA ZÁKLADU SE BUDE ODVÍJET PODLE MOCNOSTI ZÁSYPY KLENBY!!!