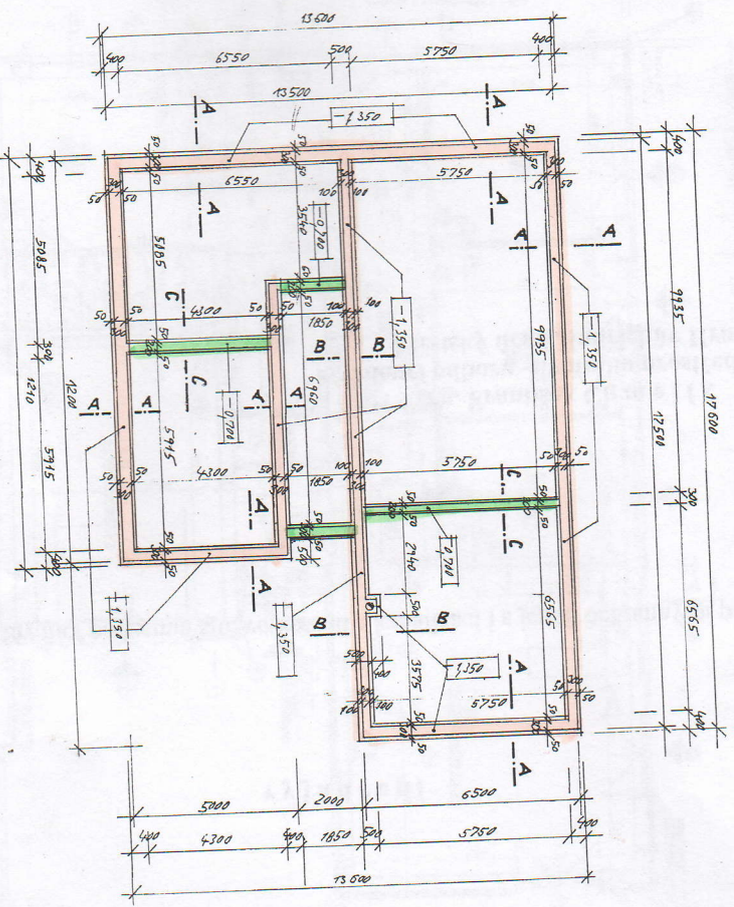




PŮDORYS ZÁKLADŮ (M 1:100)



- PODZEB ZEMĚNÍ VŮČE ŠALOVACÍCH TRÁVNÍČEK NA PODVLADNÍ B20
- TRÁSA LEŽATĚ KANALIZACE DŘÍŠKOVANÁ - 2% W/W SPAD
- 10CM ŠD 8-16W/W FOD PODLAHOVOU DESKOU
- TRÁSA VODVODNŮ PE
- ZADÍSTIT CHRANIČKY (PŘŮCHODY) ŽÁLUDOVÝMI TRÁSY
- PRO VODŮ, KANALIZACI + 1x REZERVA ELEKTRO

SPECIFIKACE MATERIÁLŮ

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

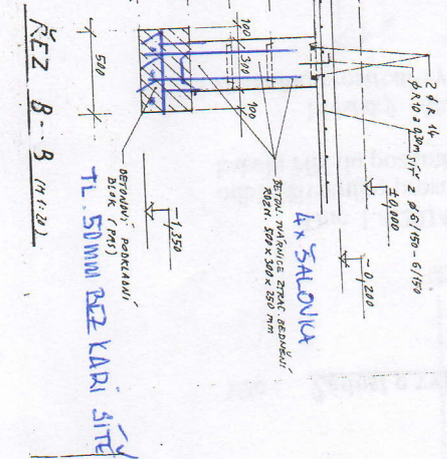
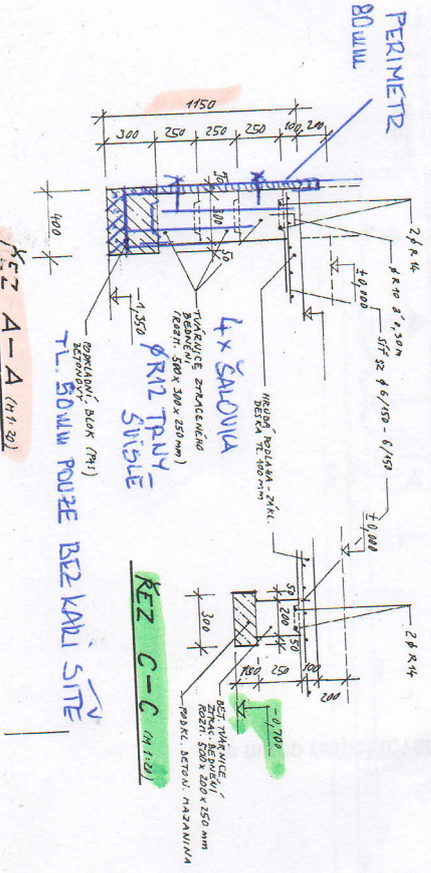
Základové desky (obvodové a vnitřní)	
Hlavní ocel 10 505 (R)	227 kg
Hlavní výztuž po obvodu základové desky	37 kg
Ø 8 (10 mm) 195 ks a 0.30 m / ks = celkem 59 m =	
Základové desky	
Svařovaná síť (K450) z třívláknové oceli S2 6/150-6/150 (Ø drátu 6 mm, úška 150x150 mm)	cca 510 kg
celkem s přesahy cca 210 m ²	

BETONOVÁ SMĚS

Transpordbeton z ústředí	
Beton H C16/20-XC2 (dřívě B 20)	cca 12 m ³
podbetonování pásů	cca 11 m ³
výztuž odlišných vlnic ztrac. betonu	cca 21 m ³
základová deska	

POZNÁMKY:

SOUČASŤ PROJEKTU SPADNÝ STAVBY JE MONTÁŽ LEŽATÉ SÍŤKOVÉ KANALIZACE POD PODLAHOVOU DESKOU. PŘI REALIZACI ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO TYPY PRÁCE VYKONÁVAT ŘÍZENĚ. ROZDĚLENÍ VÝKONŮ PŘI PRÁCE PRO NEPŘÍJEMNÉ OPRAVY OD ZÁKLADOVÝCH PŘEDMETŮ JE KOTOVANO OD JMÉNĚŠI LEŽ. ROZDĚLOVATELNOU ZVÁZKA Z BETONOVÝCH TVÁŘENC ZTRACENĚHO BĚŽNÍ.



PROJEKTANT: OLSA-projekt, Pod Křížem 501, 733 34 Václavovice zřizovatel: JAH OLSA

INVESTOR: Ing. Vladimír ČERNÝ a Luboš

STAVBA: RODINNÝ DŮMEK na parc. č. 169 a 169/4, k. ú. Bratčice

OBJEKT: část F ZÁKLADY

datum: 01. 2014 **náčrty:** 1: 100; 1: 20 **arch. a výkresy:** O-P 14-77-04