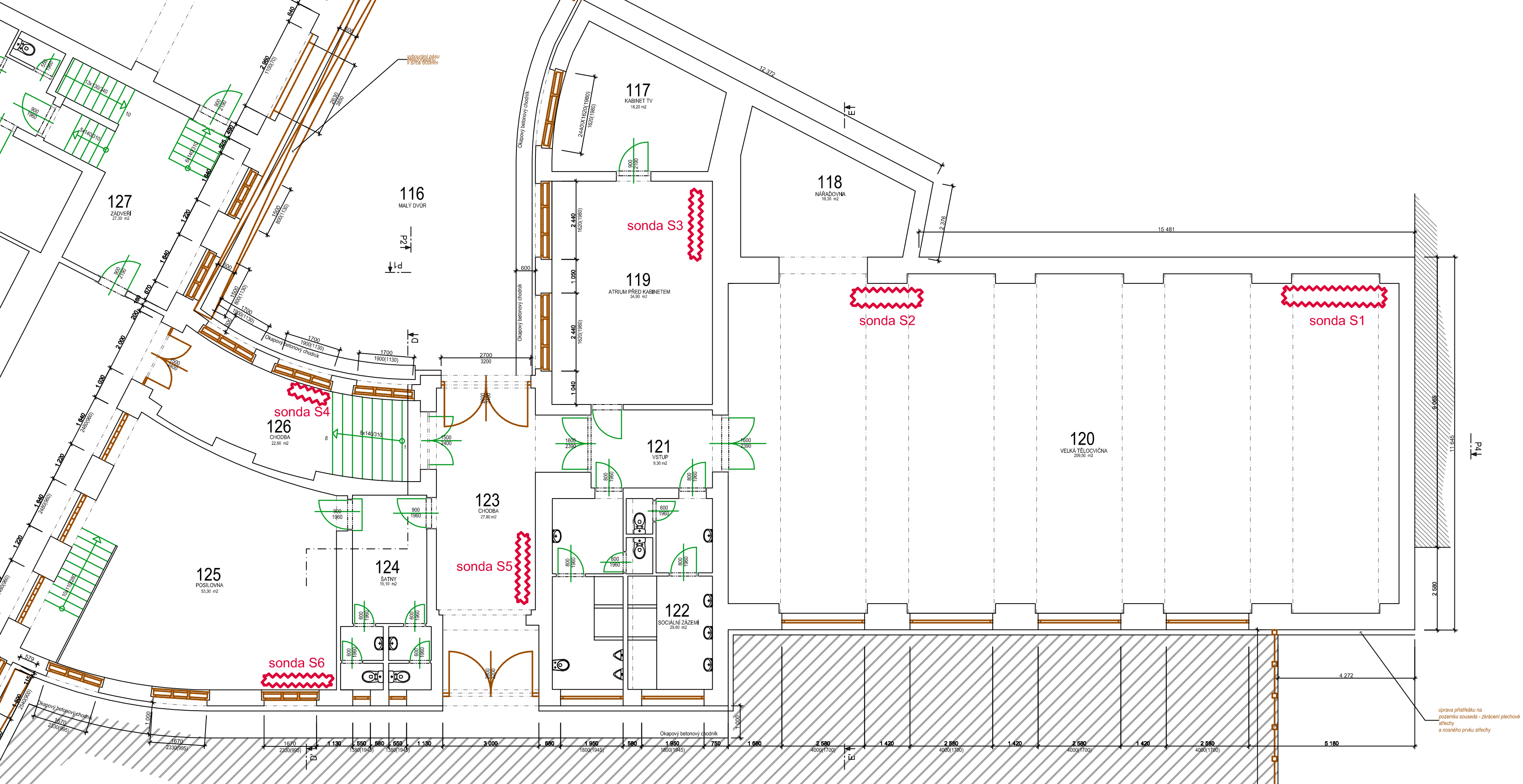
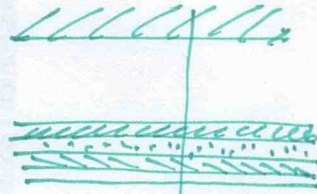


PROJEKT - SERVIS *Ing. Stojan STAVEBNÍ PROJEKCE*

INVESTOR	Gymnázium Brno, Slovanské náměstí 7, Brno			KONTROLOVAL	Ing. Stojan Z.
				ODP.PROJEKTANT	Ing. Stojan Z.
MÍSTO STAVBY	Slovanské náměstí 7, Brno	OKRES	Brno - Královo Pole	VYPRACOVAL	Ing. Marek T.
STAVBA	Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium Brno, Slovanské nám. 7, Brno			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	540-14TP
				STUP.DOKUMENTACE	DPS
				DATUM - FORMÁT	02.2016
				MERÍTKO VÝKRESU	1:100
OBJEKT	Statická část			ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
VÝKRES	Sondy do konstrukce			Statická	08.

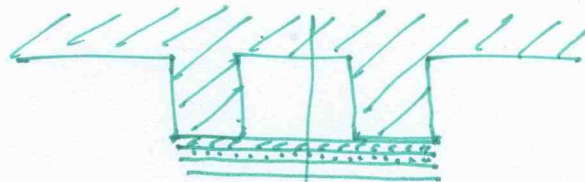


SONDA S1



- ŽB DESKA
- VZDUCH. MEZERA 150
- DŘEV. ZÁKLAD 15
- PALACH + OMÍTKA
- SDK S DŘEV. ROŠTEM /SDK 15/

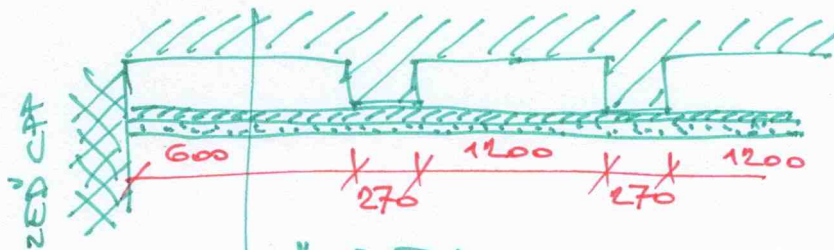
SONDA S2



760
270 270

- ŽB DESKA
- VZDUCH. MEZERA 600
- ZÁKLAD DŘEV. 20
- PALACH + OMÍTKA
- SDK 12

SONDA S3

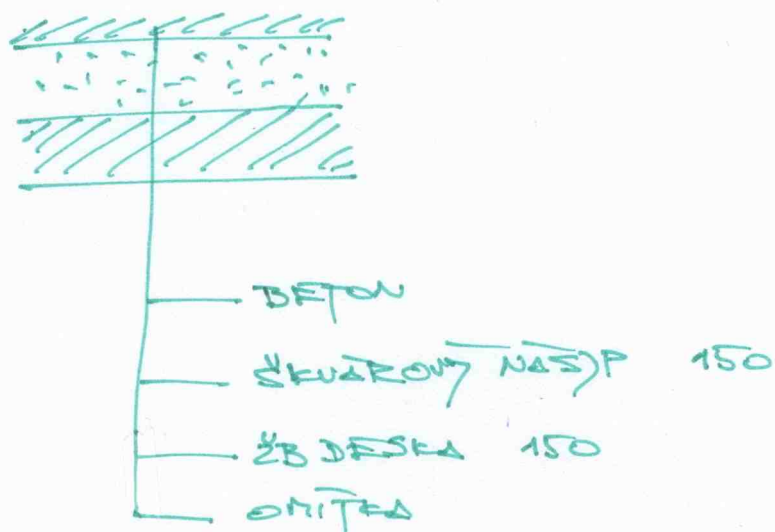


ZED' CFA

600 1200 1200
270 270

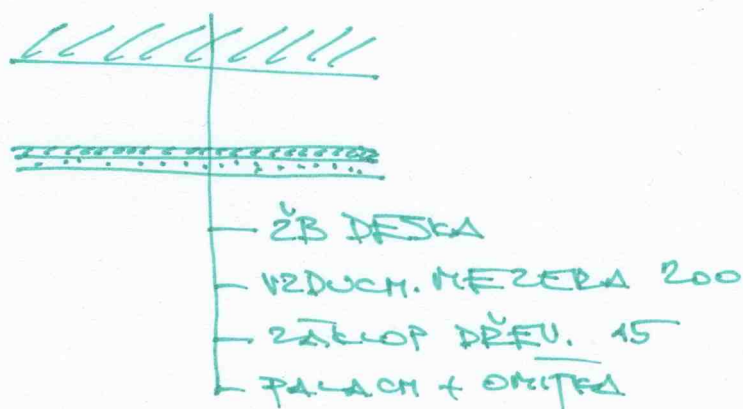
- ŽB DESKA
- VZDUCH. MEZERA 200
- DŘEV. ZÁKLAD 15
- PALACH + OMÍTKA

SONDA S4

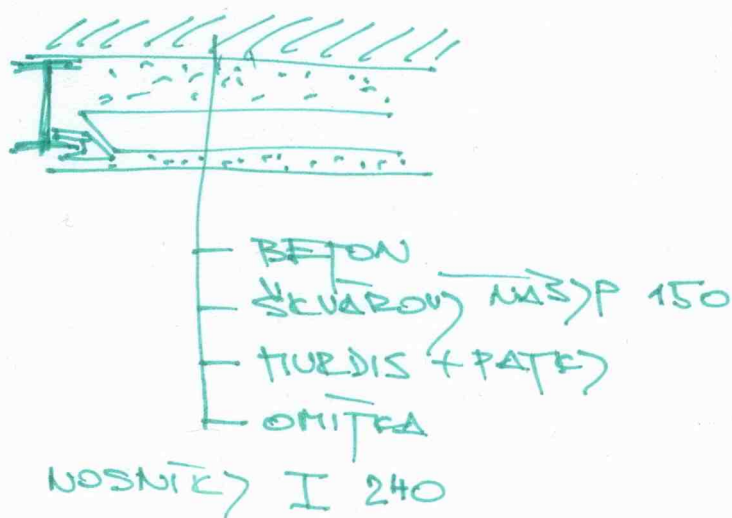


SONDA S5

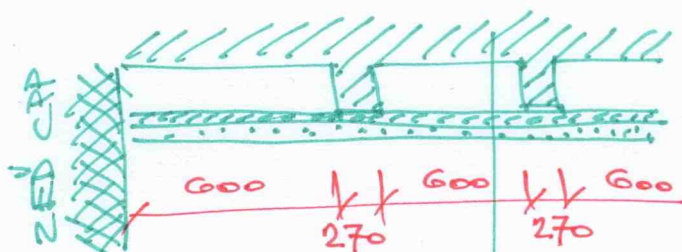
PRŮČNĚ PRŮVLAK) - viz PŘÍLOHA PŮDORYSU



SONDA S6



SONDA S 7



- ŽB DFSCA
- OZDUCH. MEZERA 200
- DŘEV. ZÁKLAD 20
- PALACH + ORTEA