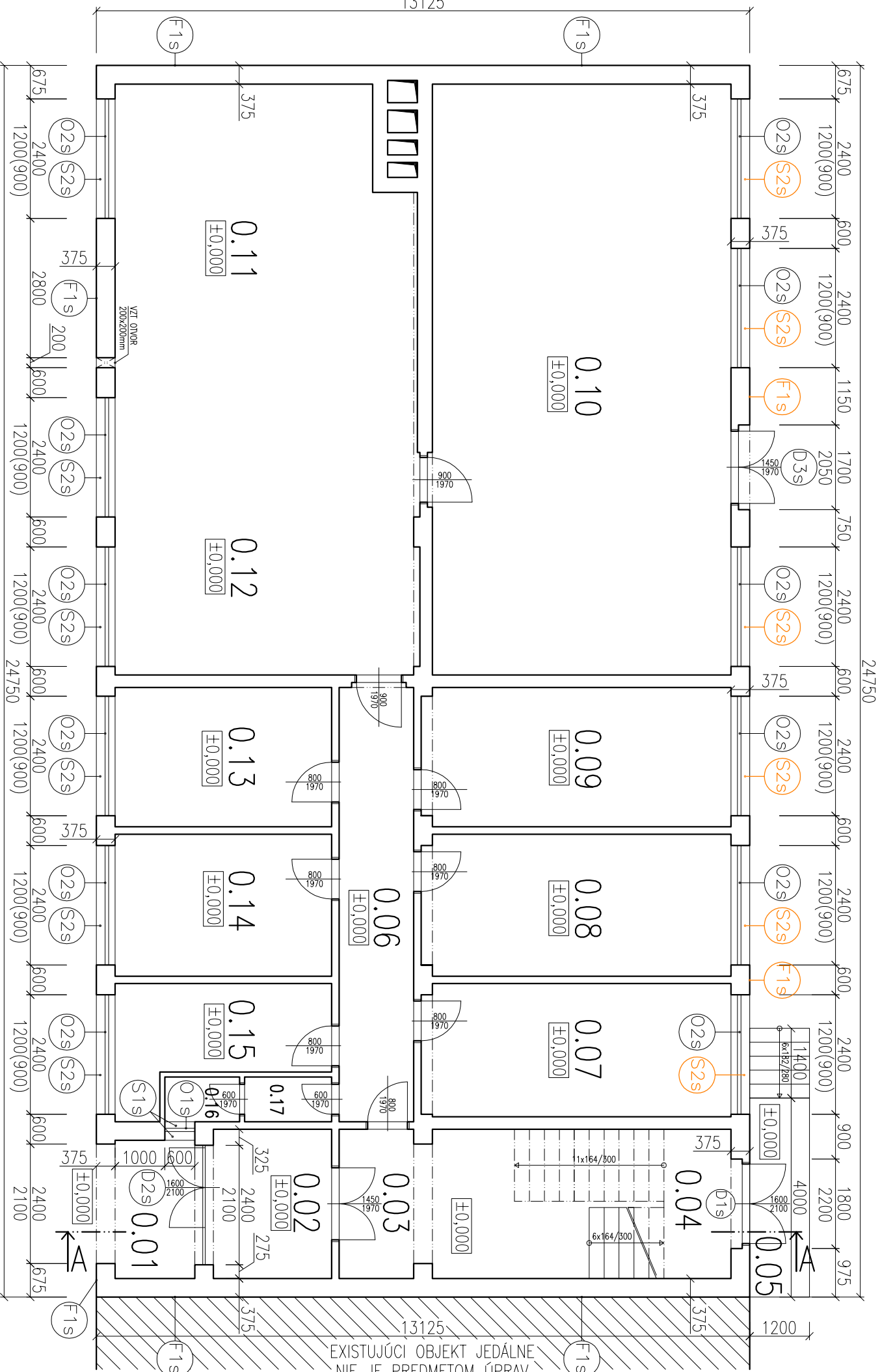


PODORYS PRÍZEMIE – STARÝ STAV – BÚRACIE PRÁCE

M1:100



LEGENDA PRVKOV:

LEGENDA MATERIÁLU:

- O1s EXISTUJÚCE DREVENÉ OKNO 600x600mm, 1ks
- O2s EXISTUJÚCE DREVENÉ OKNO 2400x1200mm, 12ks
- S2s EXISTUJÚCA VONKAŠIA PARAPETNÁ DOSKA MAX 3,250mm A DLŽKY 2400mm, 12ks
- S2s DEMONTÁŽ EXIST. VONKAŠEJ PARAPETNEJ DOSKY MAX 3,250mm A DLŽKY 2400mm, 6ks
- D1s EXISTUJÚCE DREVENÉ DVERE 1600x2100mm, 1ks
- D2s EXISTUJÚCE DREVENÉ DVERE 1600x2100mm, BOČNÝ SVETILK 800x2100mm
- D3s EXISTUJÚCE DREVENÉ DVERE 1450x1970mm, 1ks
- F1s EXIST. BRIZOLITOVÁ OMIETKA – FASÁDA
- F2s EXIST. KERAMICKY OBKLAD – SOKEL
- F1s OTLČENIE NESÚDRŽNÝCH ČASŤI EXIST. FASADNEJ OMIETKY V ROZSAHU CCA 30%

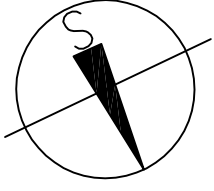
LEGENDA EXISTUJÚCÍCH Miestností

č.m.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	ÚPRAVA POKRYCHU	
		m ²		STĚNY	STROP
0.01	VSTUP	4,41	CEMENT. POTER	BRIZOLITOVÁ OMIETKA	BRIZOLITOVÁ OMIETKA
0.02	ZAVETRIE	7,13	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.03	VESTIBUL	18,0	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.04	SCHODIŠTE	5,40	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.05	RAMPA	6,40	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.06	CHODBA	13,09	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.07	SKLAD POTRAVIN	16,65	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.08	SKLAD	17,70	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.09	SKLAD	17,40	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.10	UHOLIŇA	71,44	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.11	KOTOLIŇA	51,29	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.12	STROJOVNÁ	18,0	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.13	SKLAD ZELENINY	12,18	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.14	SKLAD ZEMIAKOV	12,40	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.15	SKLAD OBALOV	8,62	CEMENT. POTER	VCM OMIETKA	VCM OMIETKA
0.16	WC PRE KURIAČA	1,35	KERAM. DLAŽBA	OLEJ. NÁTER v.1,2m	VCM OMIETKA
0.17	PREDSEIŇ WC	1,58	KERAM. DLAŽBA	OLEJ. NÁTER v.1,2m	VCM OMIETKA

ZASTAVANÁ PLOCHA: 324,84 m²
ÚŽITKOVÁ PLOCHA PRÍZEMIA: 283,07 m²
PLOCHA FASÁDY: 837,04 m²
OBOSTAVANÝ PRIESTOR: 3589,5 m³
±0,000 = 97,25 m.n.m.

POZNÁMKA:

VŠETKY PRÁCE BUDÚ REALIZOVANÉ PODLA PLATNÝCH NORIEM A PREDPISOV.



KRESLIL: ING.FECILAK		TECHNICKÁ KONTROLA: ING.BENKA–GOČ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING.BENKA–GOČ			
INVESTOR: OBEC KRUŽLOVÁ							
STAVBA: STAVEBNÉ ÚPRAVY MŠ KRUŽLOVÁ							
OBJEKT: S001 MATERSKÁ ŠKOLA							
OBSAH: PODORYS PRÍZEMIA – STARÝ STAV							
				MIERKA: M1:100		VÝKRES Č.: E.1	
				FORMÁT		2xA4	
DÁTUM:				01/2011			
ÚČEL:				DSP			