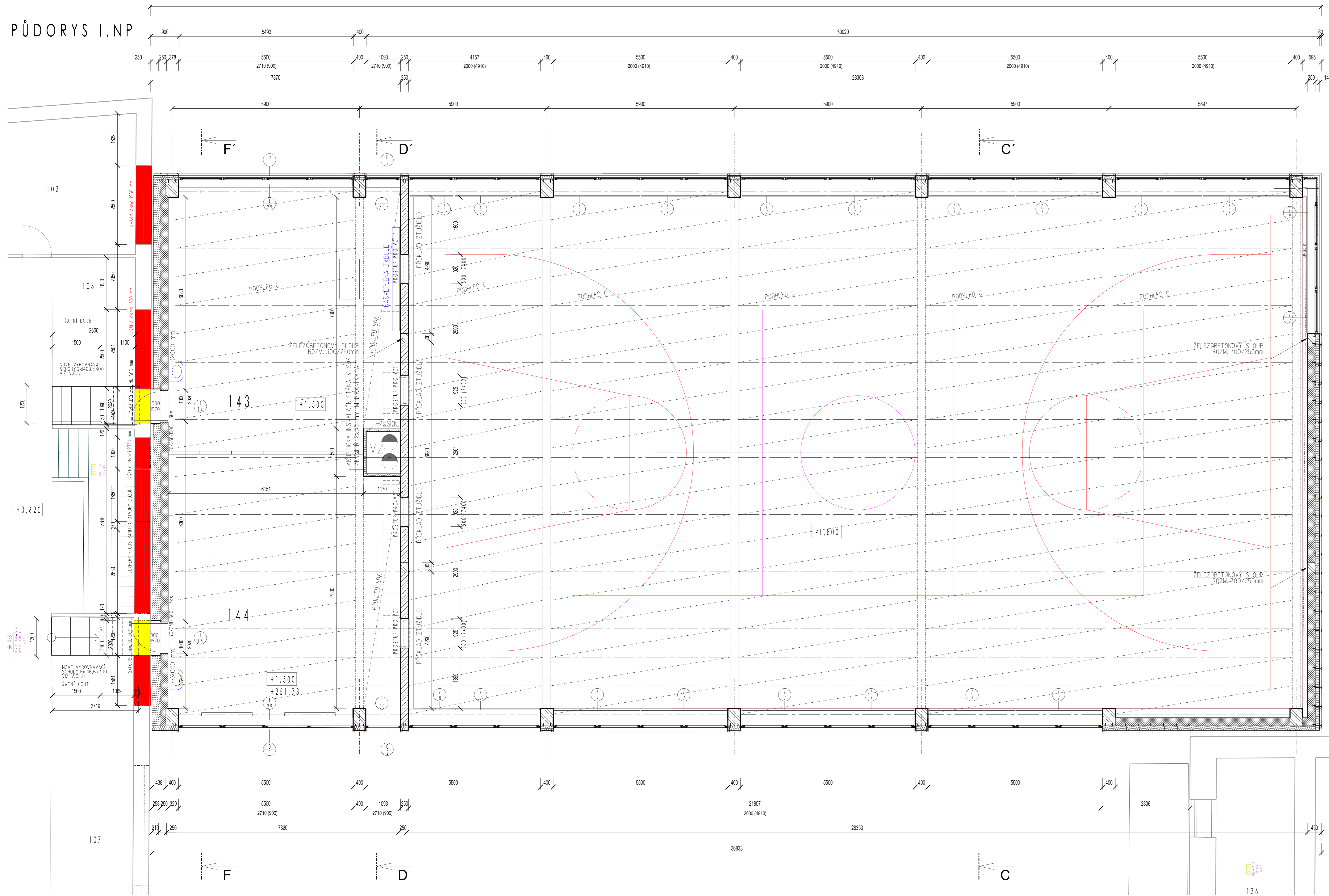


PŮDORYS I.NP



NÁVRH

Č. MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	PODLAHA	STĚNY	STŘEŠ	POZN.: ZOBRAZENÍ
143	ÚČEBNA č. 1	10,30	MARMOLEUM	DVÍTEK VC ZA UMÝVAČEM DESKAD	PODHLAD TYP C 12X	FABRIKOV
144	ÚČEBNA č. 2	10,30	MARMOLEUM	DVÍTEK VC ZA UMÝVAČEM DESKAD	PODHLAD TYP C 12X	FABRIKOV

LEGENDA MATERIÁLU

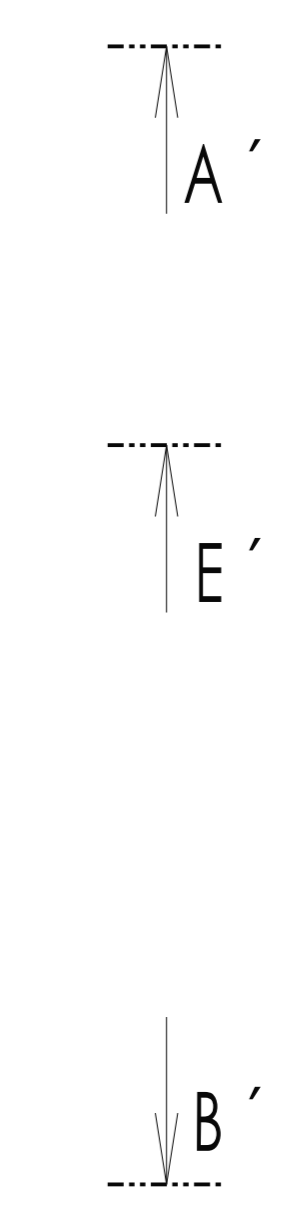
- BROSENE ŽIVNO I. KERAMICKÝCH TVÁŘNIC P+D, P+O, SÍŘKY 250 MM ROZMĚR ŽIVNÝ - 300/300/240, NA LEPIČLO
- BROSENE ŽIVNO I. KERAMICKÝCH TVÁŘNIC P+D, P+O, AKUSTICKÉ, SÍŘKY 250 MM ROZMĚR ŽIVNÝ - 300/300/240, NA LEPIČLO, NEPRŮFUKOVACÍ MM. 50 08
- BROSENE ŽIVNO I. KERAMICKÝCH TVÁŘNIC P+D, P+O, SÍŘKY 175 MM ROZMĚR ŽIVNÝ - 300/300/240, NA LEPIČLO
- BROSENE ŽIVNO I. KERAMICKÝCH TVÁŘNIC P+D, P+O, SÍŘKY 140 MM, P+O, ROZMĚR ŽIVNÝ - 400/400/240, NA LEPIČLO
- TELEFONNÍ BETON VÍJE STATIKA
- PROSTÝ BETON VÍJE STATIKA
- ŽIVNO I. TVÁŘNIC STŘEŠENHO BODNĚNÍ I. 200 VÝŠKOVÝ MODUL 200 mm
- MINERÁLNÍ VATA
- STÁVAJÍCÍ ROSTLÁ ZEMINA
- STĚKOVÉ LOŽE
- POLYSTYREN
- ESTREDOVANÝ POLYSTYREN
- KACÍREK
- ZEMINA DOSTPANA, HUTNĚNÁ
- PÍSEK
- FENOLOGICKÁ PĚNA
- KONSTRUKCE BOURANÉ
- KONSTRUKCE NOVÉ

STÁVAJÍCÍ STAV

Č. MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
01	ÚČEBNA CHEMIE	68,70
02	SKLAD	22,02
03	SÁTNÝ	0,85
04	ÚČEBNA	68,65
05	KABINET JAZTKO	18,90
06	KABINET JAZTKO	3,00
07	SÁTNÝ	30,05
08	ÚČEBNA	70,00
09	ÚČEBNA	75,55
10	CHODBA	276,10
11	PŘEDSÍN WC HOŠI	3,60
12	PŘEDSÍN WC ŽENY	3,60
13	PŘEDSÍN WC ŽENY	3,60
14	WC ŽENY	14,25
15	WC ŽENY	3,60
16	WC ŽENY	3,60
17	WC ŽENY	3,60
18	SCHODISTE	27,40
19	ÚČEBNA X	73,30
20	ÚČEBNA PŘIRODOPISU	7,50
21	KABINET PŘIRODOPISU	23,05
22	KABINET MATEMATIKY	24,90
23	ÚČEBNA	49,60
24	KABINET ÚČEBNÍ	24,50
25	KABINET ÚČEBNÍ	28,45
26	ÚČEBNA ŽEMĚPISU	73,50
27	JAZTKOVÁ ÚČEBNA	23,60
28	JAZTKOVÁ ÚČEBNA	26,45
29	SCHODISTE	12,75
30	PŘEDSÍN	2,25
31	UKLID I.NP	2,25
32	ÚČEBNA	74,85
33	SCHODISTE	33,60
34	ÚČEBNA	73,50
35	ÚČEBNA	7,05
36	KABINET I. STUPNE	17,25
37	PŘEDSÍN WC HOŠI	3,60
38	PŘEDSÍN WC ŽENY	14,25
39	PŘEDSÍN WC ŽENY	3,60
40	WC ŽENY	14,25
41	PŘEDSÍN	6,40
42	VÝTAH KONEKČNÍ 0508 - 800 kg	14,05

VÝPIS PŘEKLADŮ

SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD 70/320/1500 - 6x1
f. č. 123 mm, dl. 1400 mm - 6x1



POZN.

PŘÍSTUPY VÍJE PROJESE A STATIKA

NÁZEV STAVBY: VÍCEÚČELOVÉ TELOVÝCHOVNÉ ZAŘÍZENÍ ZŠ ŠIROTKOVA	ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ GRUPO STAVBA BR. 021 00 BRNO, GRUPO, CZ TEL: 792 944 036 - ARCHITECTONICKÉ CZ
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Jitka Geršl, Ph.D., Žitavská 60, 602 00, Brno	
ZADAVATEL: Stavbařská společnost Brno město astat Brno - Zápovodňový úřad Horná 28, 616 00, Brno, zastupovaný Ing. Pavlem Týrněm, starostou	
MÍSTO STAVBY: Širotkova 36, 616 00, Brno	STUPŇ: PRŮJEKTOVÁNÍ PROJEKTOVACÍ PRŮJEKT DATUM: 15.11.2023 MĚŘÍTKO: 1:50 VÝPIS: PŮDORYS I.NP
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS I.NP	Ing. arch. Jitka Geršl, Ph.D. Č. VÝKRESU: D14