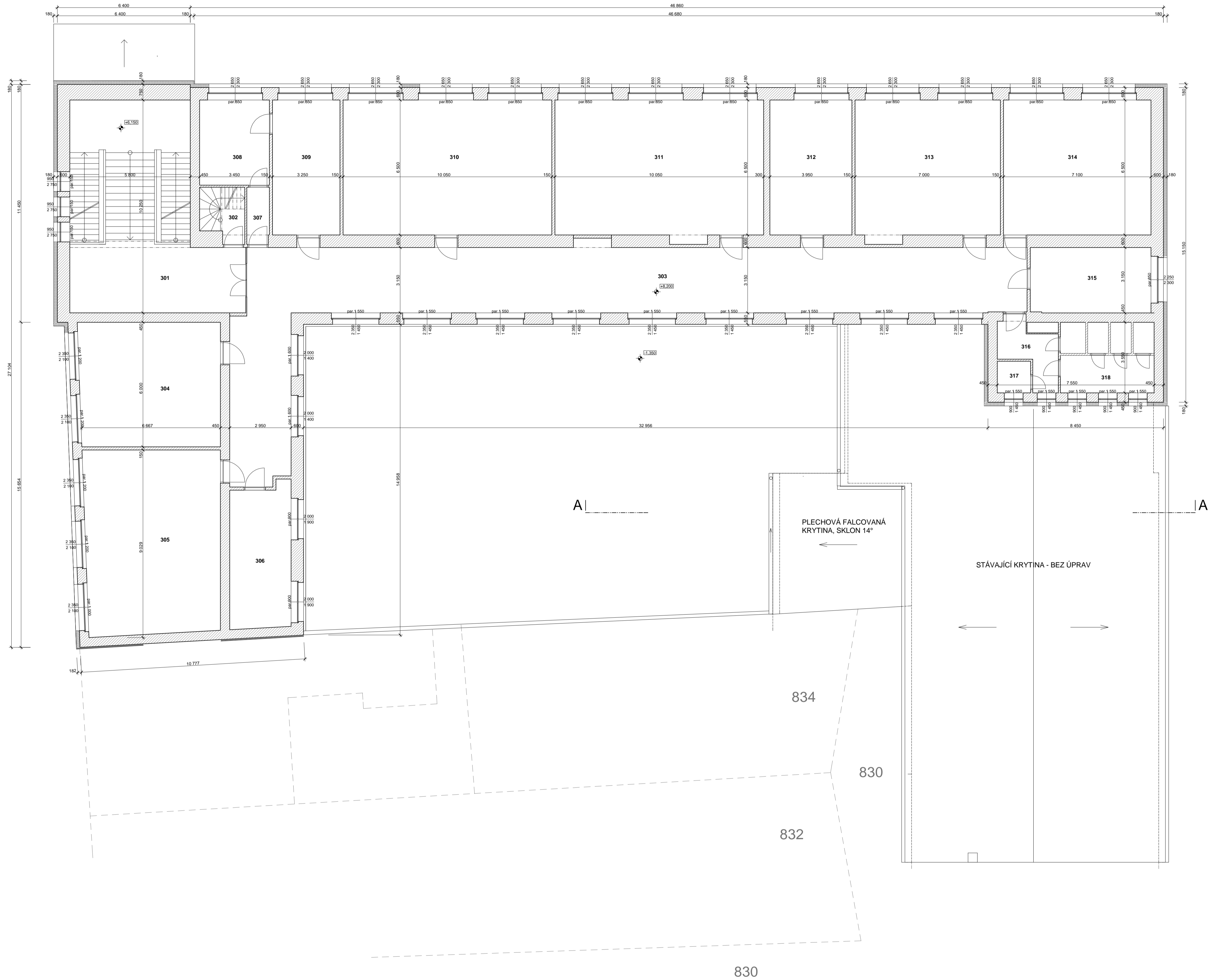


3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - NOVÝ STAV



VÝPIS MÍSTNOSTÍ 3.NP			
OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA V m2	PODLAHOVÁ KRYTINA
301	HALA	67,96	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA
302	SCHODIŠTĚ	4,93	TERACO - STÁV.
303	CHODBA	144,81	TERACO - STÁV.
304	UČEBNA	41,13	PVC - STÁV.
305	UČEBNA	57,02	PVC - STÁV.
306	KABINET	18,16	PVC - STÁV.
307	CHODBA	2,76	TERACO - STÁV.
308	KABINET	14,15	PVC - STÁV.
309	KABINET	21,13	PVC - STÁV.
310	UČEBNA	65,33	VINYL, STĚRKA - NOVÉ
311	UČEBNA	65,33	VINYL, STĚRKA - NOVÉ
312	KABINET	25,68	PVC - STÁV.
313	UČEBNA	45,50	VINYL, STĚRKA - NOVÉ
314	UČEBNA	46,15	VINYL, STĚRKA - NOVÉ
315	KABINET	18,20	VINYL, STĚRKA - NOVÉ
316	WC MUŽI	8,11	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA
317	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,24	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA
318	WC MUŽI	15,44	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA

LEGENDA HMOT:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
+ ETICS EPS 70F TL 180 MM

NOSNÉ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH CP 10 NA MVC 2,5  
+ ETICS EPS 70F TL 180 MM

ŽAZDÍVKY, PŘÍČKY Z CIHEL PLNÝCH CP 10 NA MVC 2,5

TEPELNÉ IZOLACE (PODLAHY, KROV)

HYDROIZOLACE (ASFALTOVÁ IZOLACE)

ZÁKLADOVÉ PASY, DESKA - BETON PROSTÝ ZÁKLAD C12/15  
ZÁKLADOVÁ DESKA - KARI SÍTĚ 10 505 R

ŽELEZOBETON - VĚNCE A ZÁLIVKY C 20/25 - X0, OCEĽ B500 R

HUTNĚNÝ NÁSYP, PODSYP ZÁKLADOVÉ DESKY

ROSTLÝ TERÉN

POZN.:

UVEDENÉ VÝROBKÝ S OBCHODNÍMI NÁZVY JSOU JEN  
REFERENČNÍ, MOHOU BÝT NAHRAZENY ODBOBNÝMI VÝROBKÝ  
SE STEJNÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRY

±0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP

ZODP. PROJEKTANT: Ing. David Horáček

ARCH. NÁVRH: Ing. David Horáček

VYPRACOVAL: Ing. David Horáček

ST. ÚRAD: Mělník

OB. ÚRAD: Mělník

INVESTOR: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Československá 386

DATUM: 11/2022

FORMÁT: A3

UČEL: DPS

PODPORA PROFESNÍHO ROZVOJE ŠKOLY STAVEBNÍ -  
MÉRITKO: 1:100

Č. ZAK.: 2022

Č. ČÁST: STAVEBNÍ ČÁST

Č. VÝKRESU: 1.1.9

3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ NOVÝ STAV

ARCHIN

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

0180 207 161

TEL: +420 79 81 78 78

WWW.ARCHIN.CZ