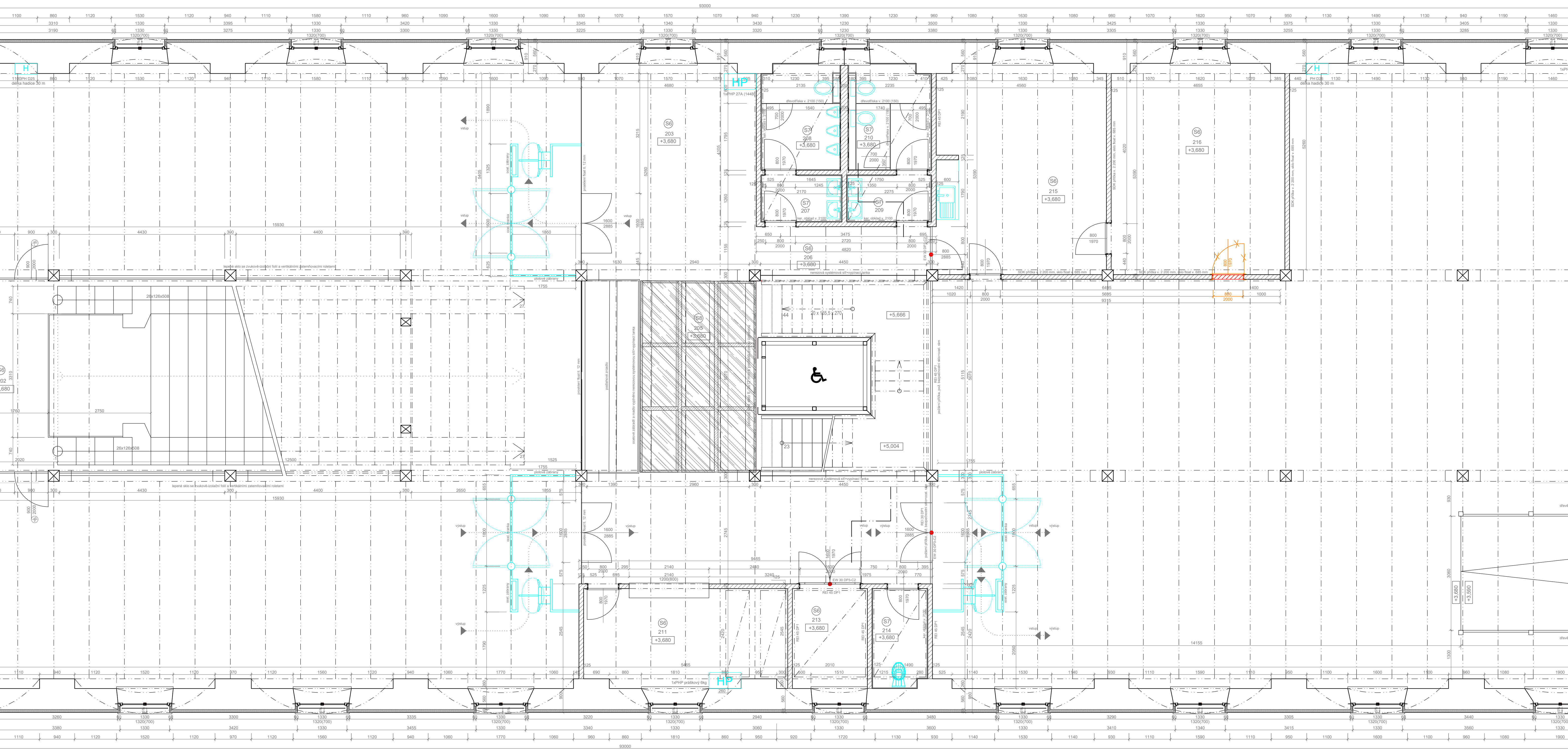


BOURANÉ A NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE - PŮDORYS 2.NP

M 1 : 50

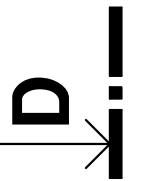


Skladby podlah 2.NP

- S6**
- velkopl. kart. parkety 15 mm
  - lepicí tmel 3 mm
  - Fermacel 12.5 mm
  - Fermacel 25 mm
  - EPS 150S 25 mm
  - vyrovnávací podsy piskem (FUGA SAND) 10-80 mm
  - sultátový papír
  - dřevěné palubky
  - stávající nosný systém 35 mm

- S8**
- pochozí sklo 38 mm
  - vynášecí konstrukce - ocel
  - stávající nosná konstrukce

- S7**
- keram. dlažba 10 mm
  - lepicí tmel 5 mm
  - Fermacel 12.5 mm
  - Fermacel 25 mm
  - EPS 150S 25 mm
  - vyrovnávací podsy piskem (FUGA SAND) 10-80 mm
  - sultátový papír
  - dřevěné palubky
  - stávající nosný systém 35 mm



TABULKA MÍSTNOSTÍ							
Ozn.	Účel místnosti	Plocha [m²]	Světelná výška	Úprava podlahy	Zapravení podlahy	Úprava stěn	Úprava stropu
201	voda v kádně včetně podlahové schránky	68.06	2,940	S6 65.97 m²	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
202	ředitelský sál	83.83	2,940	S6	dřev. láty	sádko	dřevěná podl.
203	bazén	28.92	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
204	poslouchací j. pro včetně podlahové schránky	58.25	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
205	vešperní prostor	43.94	2,940	S6 25.48 m²	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
206	chodba	6.02	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
207	umývárna mužů	2.73	2,430	S7	ker. sádko	ker. obklad	SDK podhled
208	WC mužů	5.88	2,430	S7	ker. sádko	ker. obklad	SDK podhled
209	umývárna žen	2.88	2,430	S7	ker. sádko	ker. obklad	SDK podhled
210	WC ženy	5.77	2,430	S7	ker. sádko	ker. obklad	SDK podhled
211	prodej látek, lázeň	14.21	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
212							SDK podhled
213	server	5.37	2,430	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	SDK podhled
214	úklid	3.52	2,430	S7	ker. sádko	ker. obklad	SDK podhled
215	sekretariát	25.63	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.
216	ředitel pavilonu	26.07	2,940	S6	dřev. láty	vnitřní omítka	dřevěná podl.

- stávající zděné kce
- SDK konstrukce
- tepelná izolace
- železobeton
- SDK podhled
- mechanicky zpevněné kamenné
- bourané konstrukce
- anhydrit
- Bábkopiskový podsy
- nespecifikovaná zemina
- skleněné plochy
- malované kce
- železobeton
- navrhované konstrukce

KLAD VÝKRESU



Země :	Česká republika	Akce :	Úpravy části přízemí objektu "Pevnosti poznání"
Kraj :	Olomoucký	Místo :	Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci
Investor :	Univerzita Palackého v Olomouci	Obsah :	DODATEK K ÚPRÁVÁM VE 2.NP
Architekt :	Ing.arch. S.Žerava	Autorizoval :	Ing.arch. S.Žerava
Projektant :	V.Kargerová	Projektant :	V.Kargerová
Vypracoval :	V.Kargerová	Stupeň :	DSP
		Datum :	02/2022
		Archivní č.	
		Mřížka :	1:50
		Čís. výkr. :	D.1.1.8