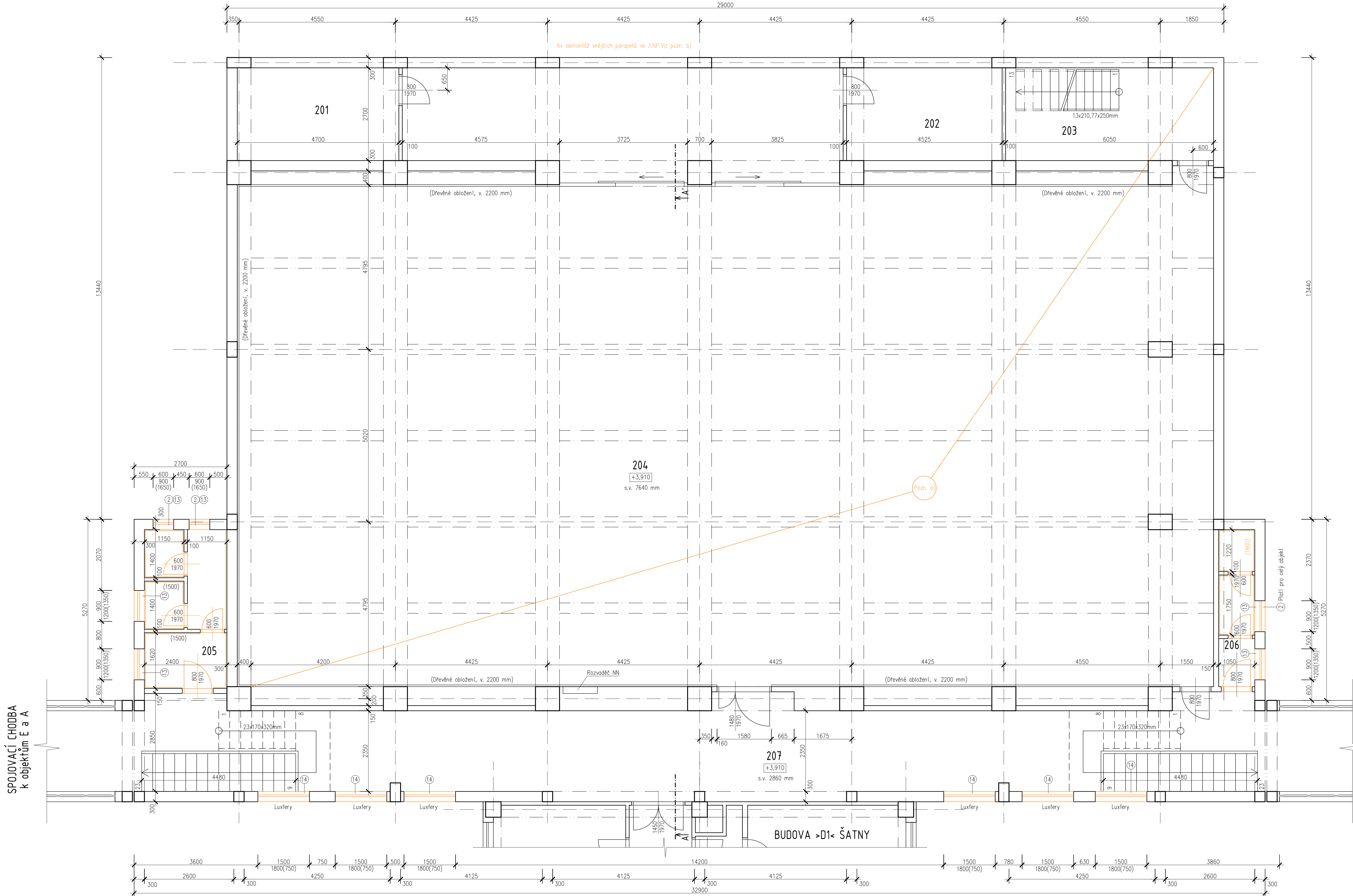


PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE

M 1:50



Tabulka místností

Č. míst.	Název místnosti	Plocha m²	Povrch. Úpr. podlahy
201.	Sklad sportovního nářadí	12,69	Palubová podlaha – parkety
202.	Sklad sportovního nářadí	12,22	Palubová podlaha – parkety
203.	Sklad sportovního nářadí	16,34	Palubová podlaha – parkety
204.	Tělocvična	474,08	Sportovní podlaha
205.	Sklad	11,58	Keramická dlažba 150x150
206.	Úklidová komora	5,17	Keramická dlažba 150x150
207.	Chodba, spojovací most	77,32	Keramická dlažba 150x150
CELKEM		609,40	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ (NEMĚNNÉ) KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE

SEZNAM DROBNÝCH DEMONTÁŽÍ:

- ② Odstranění stávajícího oplechování, svedl o žlabů
- ⑬ Odstranění stávajících parapetů (Teraco deska tl. 30mm)
- ⑭ Odstranění stávajících parapetů (Dřevěná deska tl. 30mm)

POZNÁMKY

- Před začátkem bourání nových nebo rozšiřování stávajících otvorů je nutno nejprve osadit nové překlady dle statického výpočtu
- Před začátkem bourání nových nebo rozšiřování stávajících průstupů skrze stropní konstrukci je potřeba si nejprve nastudovat postup ze statické zprávy
- Veškeré stávající nášlapné vrstvy podlah, obklady a omítky se odstraní a provedou se nové dle výkresů nových staveb a technické zprávy (NEPLATÍ PRO TĚLOCVČNOU I!)**
- Veškeré odpady vznikající během bouracích prací budou tříděny a průběžně odváženy ze staveniště v kontejnerech. Zákaz skladování sutí uvnitř objektu !
- Objekt je zakládán bez zateplení. Veškeré rozměry je nutno si ověřit na místě
- Další podrobnosti jsou popsány v technické zprávě
- a) V prostorách tělocvičny budou odstraněny stávající nevhodující elektrické rozvody, zásuvky a osvětlení. Ve střejích trasách bude provedena nová elektroinstalace a osazení nových zásuvek, vypínačů a osvětlení. Tyto demontáže jsou popsány a naceněny v části D03-800
- b) Ve 3.NP v tělocvičně bude demontováno 6 kusů vnějšího oplechování oken. Stávající oplechování je z poplastovaného FeZn plechu tl. 0,6mm hloubky 150 mm a šířky 2400 mm

SPOJOVACÍ CHOUBA
k objektům E a A

II. ETAPA
±0,000 = 231,40 m.n.m. (DLE PŮVODNÍ PD)

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby:	
Nositel díla	Projektant, profese	Vypracoval		Dof-PROJEKT s.r.o. Komořanská 137/12 702 00 GUSTOVICE IČ: 252 297 445 DI: 603 237 446 DI: 603 237 446 DI: 603 237 446
ING. DVORSKÝ PŘEZSLAV	ING. JIŘÍ HURNÍK	ING. JIŘÍ HURNÍK		
Investor stavby: Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 628/1, 74601 Opava				
Místo stavby: ul. Na Vyhlídce 1079/1, 735 06, Karviná, k.ú. Karviná			Datum	SRPEN 2022
Název stavby: PROJEKT REKONSTRUKCE OBJEKTŮ D1, D2 a SPOJOVACÍHO KORIDORU V AREÁLU NA VYHLÍDCE 1079/1, KARVINÁ			Č. zakázky	280/22
SO - profese: SO D3 - STAVEBNÍ OBJEKT "D2 a SPOJ. KORIDOR"			Měřítko	1 : 50
SO D3 - 100 Architektonicko-stavební řešení			Č. výkresu	Paré č.
Výkres: PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE			D03-102	