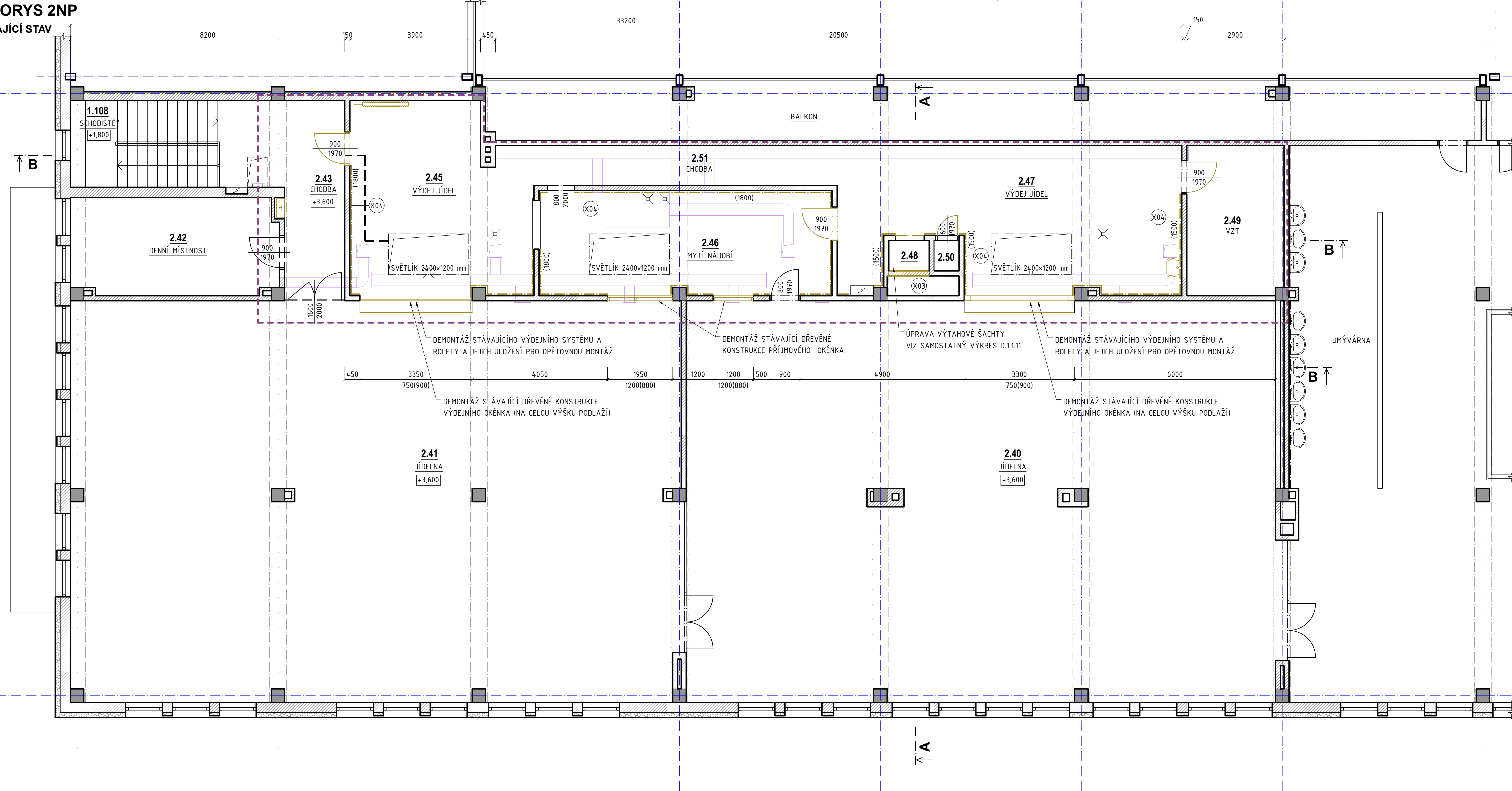


PŮDORYS 2NP  
STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL	PARAMETRY			POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
		PLOCHA (m2)	OBVOD (m)	SV (m)	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.40	Jídelna	211,20	67,80	2,95	PVC	štukomítká / ker.obklad	štuková omítká
2.41	Jídelna	218,00	68,10	2,95	PVC	štukomítká / ker.obklad	štuková omítká
2.42	Denní místnost	17,90	18,40	2,95	PVC	štuková omítká	štuková omítká
2.43	Chodba	16,00	17,00	2,95	PVC	štuková omítká	štuková omítká
2.45	Výdej jídel	30,10	23,60	2,95	keramická dlažba	štukomítká / ker.obklad	štuková omítká
2.46	Mytí nádobí	27,50	24,30	2,95	keramická dlažba	štukomítká / ker.obklad	štuková omítká
2.47	Výdej jídel	42,40	33,90	2,95	keramická dlažba	štukomítká / ker.obklad	štuková omítká
2.48	Výťahová šachta	1,00	4,00	2,95	-	-	-
2.49	VZT	13,00	14,80	2,95	keramická dlažba	štuková omítká	štuková omítká
2.50	Strojovna výtahu	0,60	3,10	2,95	cementový potěr	štuková omítká	štuková omítká
2.51	Chodba	10,90	18,10	2,95	PVC	štuková omítká	štuková omítká
	CELKEM	588,60	293,10				

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ

BOURANÉ

ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC / CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH

NOSNÝ ŽELEZOBETONOVÝ SLOUP

VNĚJŠÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS

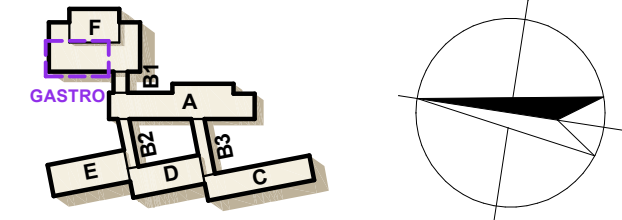
LEGENDA ZNAČEK

PROSTORY DOTČENÉ REKONSTRUKCÍ

POZNÁMKY

- V řešených místnostech bude provedena demontáž / odstranění:
- zařizovacích předmětů, otopných těles, vzduchotechnického potrubí, elektroinstalačních prvků, nákladního výtahu, rozhlasu apod. (viz jednotlivé části projektové dokumentace – d.1.4 technika prostředí staveb)
  - vnitřních dveří (stávající ocelové zárubně zůstají zachovány), vnitřních parapetů, výdejních oken
  - vrstvy podlahy v tloušťce min. 30 mm,
  - stávající obklady a omítky
  - zdivo uvedeném rozsahu
- Projektová dokumentace odpovídá dostupným podkladům a provedeným měřením.
- Veškeré odchylky zjištěné v průběhu stavby od této dokumentace budou řešeny ve spolupráci s projektantem.

VÝPIS DEMONTÁŽÍ A DEMOLIC  
X03 Vybourání zděné přičky z CP tl. 15 cm  
X04 Vybourání bělinového obkladu



0,000 = 280,35 m n. m.											
Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	-	<div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>TECHNICKÉ KRESLENÍ</div></div> <div>K PROJEKT, Kročil s.r.o. Uherskobrodská 984 763 26 Luhačovice IČ: 022 86 424 http://www.krocil.eu</div>							
Projektant	Ing. Tomáš Sviták	Vypracoval	Ing. Tomáš Sviták								
Stavebník	Město Uherský Brod (Masarykovo nám. 100, PSČ 688 01; IČ: 002 91 463)										
Místo stavby	ZŠ Na Výsluní (Na Výsluní 2047, PSČ 688 01; parc.č. st.2812, k.ú. Uh.Brod)										
Název akce				Pare		1	2	3	4	5	6
ZŠ Na Výsluní – modernizace kuchyně				Zakázka		2023 / 1340					
				Účel PD		pro provádění stavby (DPS)					
Stavební objekt	SO 01 Modernizace kuchyně			Datum		duben 2023					
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			Formát		6× A4					
Obsah				Měřítka		Výkres č.					
PŮDORYS 2NP – STÁVAJÍCÍ STAV				1:75		D.1.1.05					