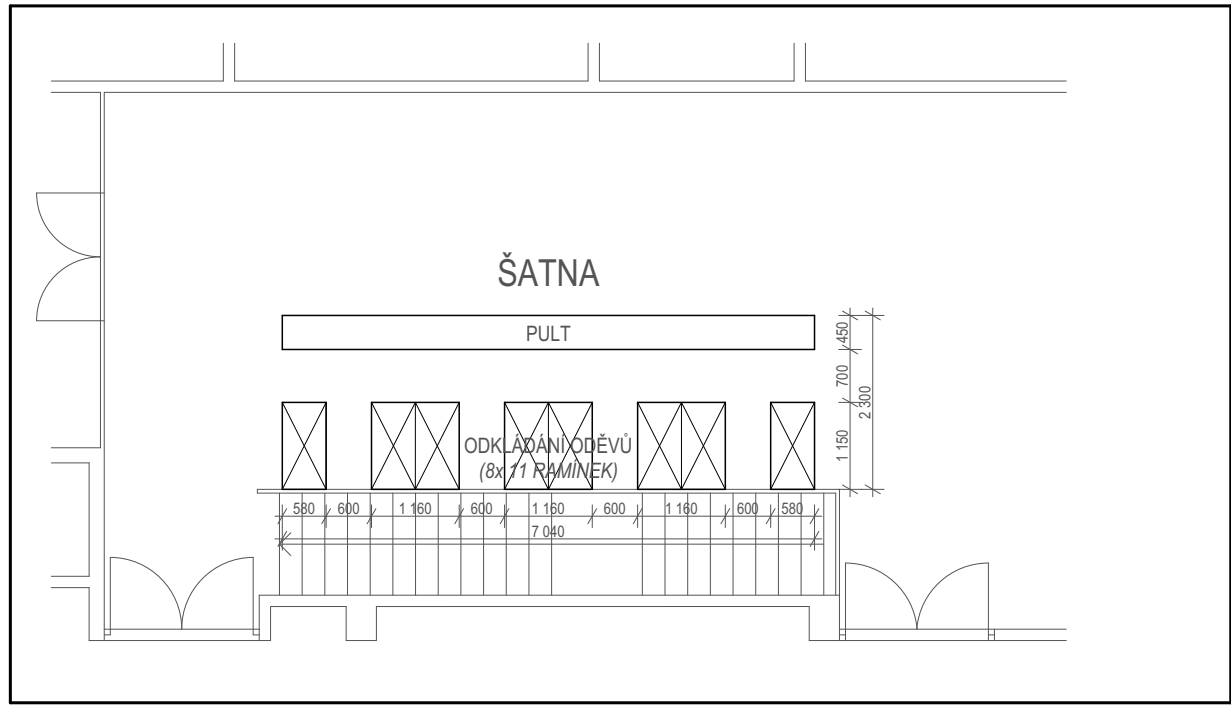
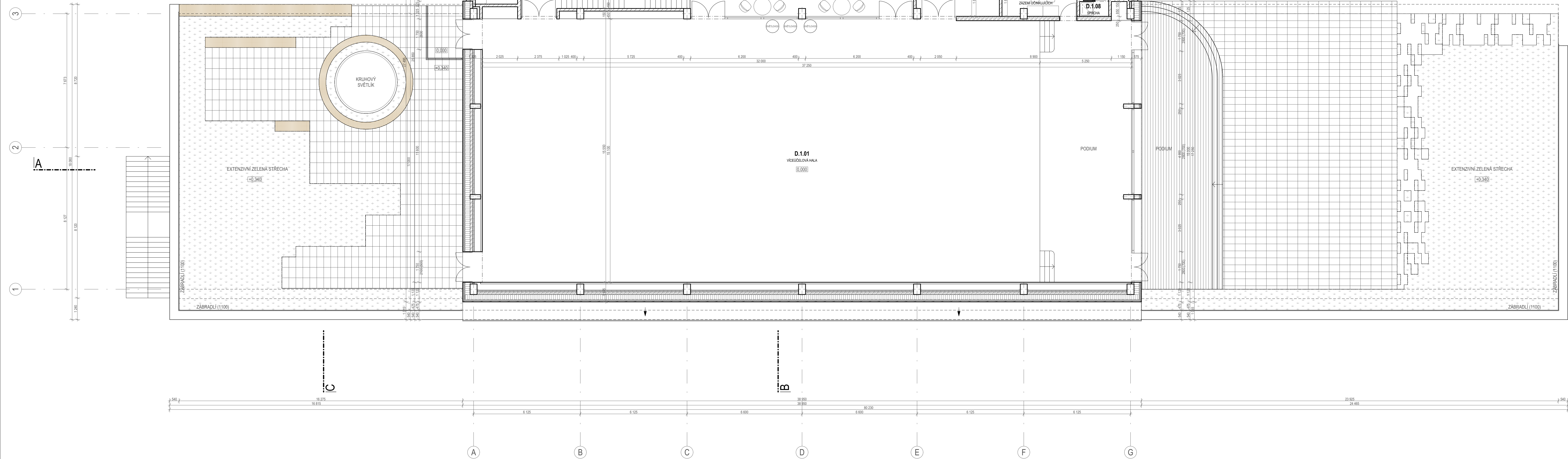


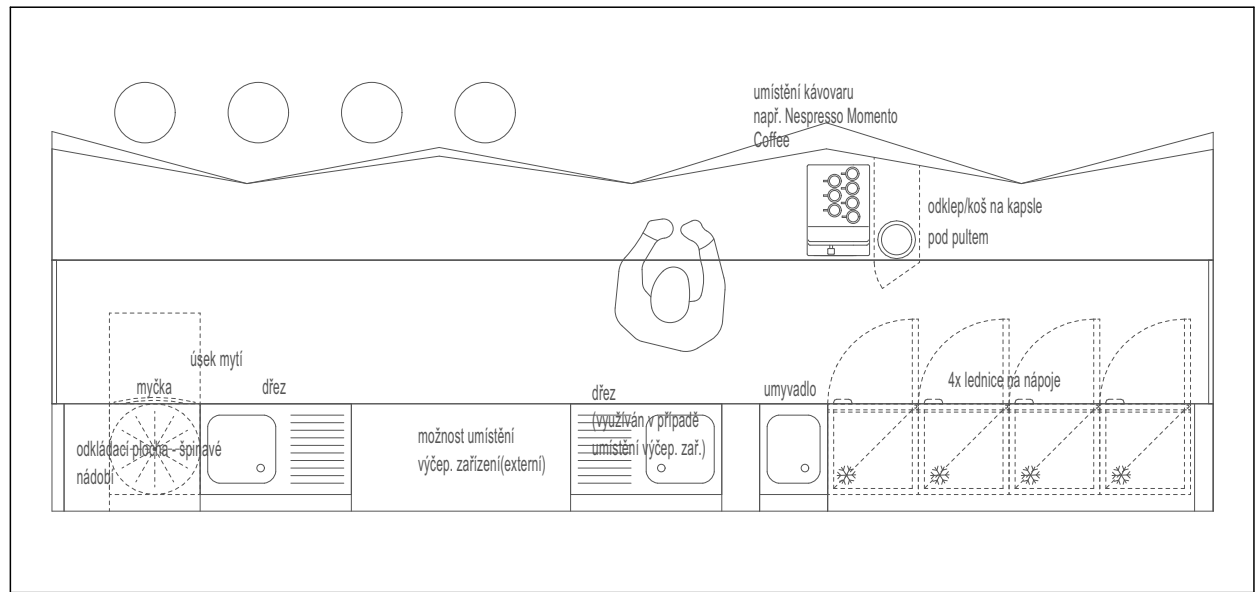
ALTERNATIVA ŘEŠENÍ RECEPCE / ŠATNA



C



GASTRO VYBAVENÍ BARU (1:50)



LEGENDA ČAR A ŠRAF

- KERAMICKÉ CIHLY
- BETON / ŽELEZOBETON
- KERAMICKÉ PŘÍČKOVKY
- SÁDKOKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA
- EXTENZIVNÍ ZELENÁ STŘECHA
- ŽELEZOBETONOVÝ SLOUP SKELETOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY

- ROZMĚRY A ŘEŠENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ VIZ G. INTERIÉRY - VÝKRESOVÁ ČÁST A TABULKA DVEŘÍ

SKLADBY KONSTRUKCÍ

SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY 1.NP

- OMÍTKA EXTERIÉROVÁ BROUŠENÁ JEMNOZRNNÁ
- TI MINERÁLNÍ VLNA TL. 200 MM
- STĚNA Z KERAMICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ TL. 300

SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY VICEÚČELOVÁ HALA

- LATĚ SVISLÉ SIBÍRSKÝ MODŘÍN 45x45 MM, MEZERY 20 MM
- LATĚ HORIZONTÁLNÍ SIBÍRSKÝ MODŘÍN 60x40 MM PO 600 MM
- LATĚ SVISLÉ SIBÍRSKÝ MODŘÍN 60x40 MM PO 600 MM
- HI POJISTNÁ FASÁDNÍ PAROPROPUSTNÁ UV STABILNÍ, ČERNÁ
- NOSNÝ OCELOVÝ ROSTÍ NESOUCÍ PROVĚTRÁVANOU FASÁDU, VÝPLNĚNÝ MINERÁLNÍ VLNOU TL. 300 MM
- PŘEFA BETONOVÉ PANELE KOTVENÉ DO SLOUPŮ, TL. 150 MM
- PAROZÁBRANA
- TI, AKUSTICKÝ POHLCOVAČ - MINERÁLNÍ VLNA TL. 100 MM
- KRYGÍ TEXTILIE, ČERNÁ
- KONSTRUKČNÍ MEZERA
- OKLAD - DESKOVÝ, PLNÝ / PERFOROVANÝ

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
KATEGORIE ZÓN	Č.	ÚČEL UŽÍVÁNÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	NÁSLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU
D - HALA						
D.1.01	VÍCEÚČELOVÁ HALA	563,21	PALUBOVKA	DESKOVÝ OKLAD	SDK PODHLED	
D.1.02	FOYER	181,46	LEŠTĚNÝ BETON	OMITKA	BEZ PODHLEDU	
D.1.03	ZADVĚŘÍ PŘEDNÍ	13,36	ČISTÍCÍ ROHOŽ	OMITKA	BEZ PODHLEDU	
D.1.04	ZADVĚŘÍ ZADNÍ	7,11	ČISTÍCÍ ROHOŽ	OMITKA	BEZ PODHLEDU	
D.1.05	SKLAD NÁŘADÍ	16,97	DŘEV. PARKETY	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 3,3 m	
D.1.06	ŽÁZEMÍ UČINKUJÍCÍCH	10,01	DŘEV. PARKETY	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.07	PŘEDSÍN	3,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.08	SPRCHA	1,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.09	WC	1,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.10	ŠATNA+SPRCHY ŽENY	22,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.11	WC	1,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.12	ŠATNA+SPRCHY MUŽI	22,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.13	WC	1,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.14	PŘEDSÍN	5,92	LEŠTĚNÝ BETON	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.15	TOALETY ŽENY	10,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.16	TOALETY MUŽI	14,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.17	PŘEDSÍN	6,53	LEŠTĚNÝ BETON	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.18	WC ŽP	4,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.19	DÍLNA SPRÁVCE	10,55	LEŠTĚNÝ BETON	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.20	SKLAD NÁBYTKU 1	14,91	LEŠTĚNÝ BETON	OMITKA	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.21	UKLID	5,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA+OKLAD	SDK PODHLED; S.V. 2,7 m	
D.1.22	VÝTAH	3,89	BET. MAZANINA	OMITKA	OMITKA	
			923,15 m²			

Výstavba ZŠ a MŠ s telocvičnou ve Vysoké Peci

Stavba		Investor		Obec Vysoká Pec, č.p. 46, 431 59 Vysoká Pec	
Generální projektant		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice IČ: 287 11 338, DIČ: CZ287 11 335 www.dpurevit.cz		HP	
Projektant čísl		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice		Výkonství	
Stupeň		DUR		01/2023	
Objekt		-		01	
Část		D - Dokumentace stavby D.1 - Stavební část		1:100	
Výkres		D.1.2 PŮDORYS 1.NP		Part.č.	