



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:
B.01 – ODBRÁNĚNÍ STŘÍŠKY V CELEM ROZSAHU
B.02 – STŘÍŠKY BUDOU V CELEM ROZSAHU OUBOURÁNÝ
B.03 – DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU
B.04 – OČIŠTĚNÍ/OBRŮŠENÍ ZÁMEČNÍKÝCH PRVKŮ
B.05 – DEMONTÁŽ KLEMPŘÍKÝCH PRVKŮ Z FASÁDY – STŘEŠNÍ SVODY, ŽLABY, VENKOVNÍ PARAPETY
B.06 – DEMONTÁŽ OSTATNÍCH PRVKŮ Z FASÁDY
B.07 – ODBRÁNĚNÍ KERAMICKÉHO SKOKU
B.08 – ODBRÁNĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSŤVY VE VYZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH
B.09 – ODBRÁNĚNÍ PODLAHOVÉHO SOUVRSŤVÍ AŽ NA NOSNOU VRSŤVU VENKOVNÍ TERASY
B.10 – OTLUČENÍ OMÍTKY NA NOSNÉ ZDIVO
B.11 – VYBOURÁNÍ OBVODOVÉHO ZDIVA PRO UMÍSTĚNÍ NOVOHO OKNA A PŘEKLADU
B.12 – VÝKOPY
B.13 – PROSTUPY PRO VZT
B.14 – OUBOURÁNÍ VYVÝŠENÉ ČÁSTI (NEZNAMÁ SKLADBA)
B.15 – ODBRÁNĚNÍ VÝVSTEK NAD ROVINOU NOSNÉ VRSŤVY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ. OVĚŘENÍ JEJICH FUNKČNOSTI
B.16 – TRVALE OUBOURÁNÍ VÝVSTEK A ODBRÁNĚNÍ LOKÁLNÍCH JEDNOTEK
B.17 – ODBRÁNĚNÍ GARNÍŽE
B.18 – ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVODŮ VZT
B.19 – ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY PRO KOTVENÍ VZT JEDNOTKY SKRZ PANEL
B.20 – ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ VZT JEDNOTKY SKRZ PANEL
B.21 – ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO JÍDELNÍHO VÝTAHU
B.22 – ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZABRÁDLU NA TERASE

R.01 – DOČASNÁ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ OCELOVÉHO ŽEBŘÍKU
R.02 – DOČASNÁ DEMONTÁŽ A ÚPRAVA PLOTOVÉHO POLE
R.03 – ÚPRAVA ZABRÁDLU V RÁMCI PROVÁZENÍ TEPELNÉHO ISOLANTU

PŮDORYS 2.NP			
Č.M.	ÚČEL	PLOCHA m ²	PODLAHA
2.01	CHODBA	80,64	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.02	PŘEDSÍŇ ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	2,36	
2.03	WC ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	0,94	
2.04	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	3,98	
2.05	ŠATNA DĚTÍ	14,74	
2.06	HERNA	99,48	LINOLEUM
2.07	UMÝVÁRNA DĚTÍ	18,65	
2.08	KABINET	9,65	
2.09	PŘÍPRAVNÁ JÍDLA	11,28	
2.10	SKLAD	1,99	LINOLEUM
2.11	SKLAD	6,03	LINOLEUM
2.12	PŘÍPRAVNÁ JÍDLA	11,28	
2.13	HERNA	99,36	LINOLEUM
2.14	SKLAD	1,99	LINOLEUM
2.15	SKLAD	6,04	LINOLEUM
2.16	KABINET	9,65	
2.17	UMÝVÁRNA DĚTÍ	18,65	
2.18	ŠATNA DĚTÍ	14,74	
2.19	PŘEDSÍŇ ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	2,36	
2.20	WC ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	0,94	
2.21	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	3,98	
2.22	SPOJOVACÍ KRČEK	24,14	

LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Keramické panely, tl. 250 mm
- Keramické příčky, tl. 100 mm
- Zateplení chladících boxů
- Demolice keramické dlažby
- Demolice původního linolea

— SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU URČENY NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ OD INVESTORA (PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE) A ODBORNÝM ODHADEM NA ZÁKLADĚ PROHLÍDKY OBJEKTU. SKUTEČNÉ SKLADBY SE MOHOU LIŠIT.)

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT centre Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel: +420 278 043 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Marek Hrabčák Zastupuje Hlavního projektanta: Bc. Anna Tušová, Ing. Dominika Müllerová Hlavní architekt:	
ZPRACOVATEL ČÁSTI: ENERGY BENEFIT centre		Výpracoval: Bc. Anna Tušová, Ing. Dominika Müllerová Zastupuje Hlavního projektanta: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Město Dobříš Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš		Zakázkové číslo: 240028	
PROJEKT: Snižování energetické náročnosti 5. MŠ Dobříš		Datum: 02/2025	
MÍSTO STAVBY: Jeleňová 613, 263 01 Dobříš, parc.č. st.2238, k.ú. Dobříš [627968]		Stupeň: DPS	
OBJEKT: 1.2.0.4.1_5.MŠ - UČEBNOVÝ PAVILON		Měřítko: 1:50	
ČÁST, PROFESÍ: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
VÝKRES: PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV			
ID PROJEKTU: STUPEŇ: OBJEKT: ID PROFESÍ: PROFESÍ: ČÍSLO, OBSAH: MŠDOB_DPS_1.2.0.4.1_5.MŠ_D.1.1.2.1.6_PUD 2NP UP - SS			