



- LEGENDA BOURACÍCH PRÁČÍ:
- B.01 – ODSTRANĚNÍ STRÍŠKY V CELEM ROZSAHU
 - B.02 – STRÍŠKY BUDOU V CELEM ROZSAHU UBOURÁNY
 - B.03 – DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU
 - B.04 – OČIŠTĚNÍ/OBRŮŠENÍ ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
 - B.05 – DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ Z FASÁDY – STŘEŠNÍ SVODY, ŽLABY, VENKOVNÍ PARAPETY
 - B.06 – DEMONTÁŽ OSTATNÍCH PRVKŮ Z FASÁDY
 - B.07 – ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉHO SOKLU
 - B.08 – ODSTRANĚNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY VE VYZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH
 - B.09 – ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÉHO SOUVRSTVÍ AŽ NA NOSNOU VRSTVU VENKOVNÍ TERASY
 - B.10 – OČIŠTĚNÍ 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 – UBOURÁNÍ VYVŠENÉ ČÁSTI (NEZNAMÁ SKLADBA)
 - B.15 – ODSTRANĚNÍ VÝPUSTEK NAD ROVINOU NOSNÉ VRSTVY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ. OVĚŘENÍ JEJICH FUNKČNOSTI
 - B.16 – TRVALE UBOURÁNÍ VÝPUSTEK A ODSTRANĚNÍ LOKÁLNÍCH JEDNOTEK
 - B.17 – ODSTRANĚNÍ GARNÝZE
 - B.18 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ VZT
 - B.19 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY PRO KOTVENÍ VZT JEDNOTKY SKRZ PANEL
 - B.20 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY STŘEŠNÍ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ VZT JEDNOTKY SKRZ PANEL
 - B.21 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO JÍDELNÍHO VÝTAHU
 - B.22 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZABRÁDLÍ NA TERASE
- R.01 – DOČASNÁ DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ OCELOVÉHO ŽEBŘÍKU
R.02 – DOČASNÁ DEMONTÁŽ A OPRAVA PLOTOVÉHO POLE
R.03 – OPRAVA ZABRÁDLÍ V RAMCI PROVÁDĚNÍ TEPELNÉHO ISOLANTU

PŮDORYS 1.NP			
Č.M.	ÚČEL	PLOCHA m ²	PODLAHA
1.01	CHODBA	80,96	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.02	PŘEDSÍŇ ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	2,36	
1.03	WC ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	0,94	
1.04	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	3,98	
1.05	ŠATNA DĚTÍ	14,74	
1.06	HERNA	99,57	LINOLEUM
1.07	UMÝVÁRNA DĚTÍ	18,65	
1.08	KABINET	9,65	
1.09	PŘÍPRAVNA JÍDLA	11,60	
1.10	SKLAD	8,16	LINOLEUM
1.11	PŘÍPRAVNA JÍDLA	11,60	
1.12	HERNA	99,36	LINOLEUM
1.13	SKLAD	4,11	LINOLEUM
1.14	SKLAD	3,92	LINOLEUM
1.15	KABINET	9,65	
1.16	UMÝVÁRNA DĚTÍ	18,65	
1.17	ŠATNA DĚTÍ	14,74	
1.18	PŘEDSÍŇ ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	2,36	
1.19	WC ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	0,94	
1.20	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	3,98	

- 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
 - Demolice exteriérové keramické dlažby

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

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT centre

Energy Benefit Centre a.s.
Kletovská 438/3, 162 00 Praha 6
tel: +420 270 003 300
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

Vypracoval:
Bc. Anna Tušová, Ing. Dominika Müllerová
Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Město Dobříš
Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš

PROJEKT:

Snižení energetické náročnosti 5. MŠ Dobříš

MÍSTO STAVBY:

Jeřábůva 613, 263 01 Dobříš, parc.č.st.2238, k.ú. Dobříš [627968]

OBJEKT:

1.2.0.4.1_5.MŠ - UČEBNOVÝ PAVILON

ČÁST. PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV

ID PROJEKTU: STUPEŇ: OBJEKT: ID PROFESE: PROFESE:ČÍSLO: ORISAH:

MŠDOB_DPS_1.2.0.4.1_5.MŠ_D.1.1.2.1.4_PUD 1NP UP - SS

zakázka číslo:

240028

Paré:

Datum:

02/2025

Stupeň:

DPS

razítka a podpis

Měřítko:

1:50