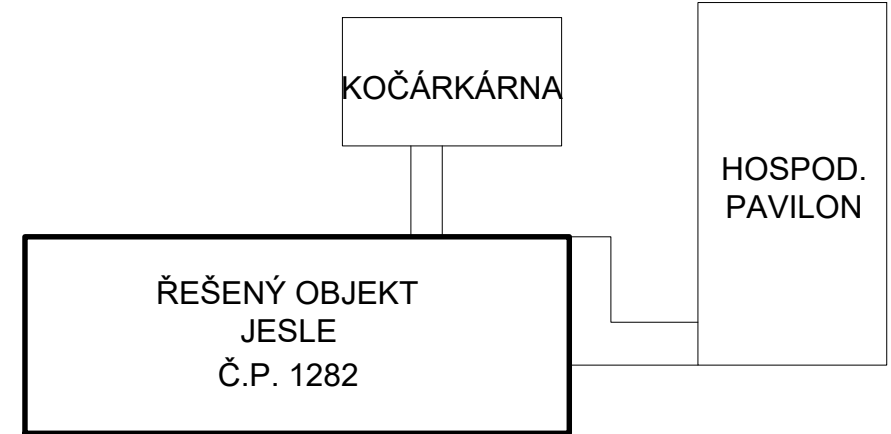


PŮDORYSNÉ SCHÉMA



NAVAZUJÍCÍ OBJEKT - KOČÁRKÁRNA

NAVAZUJÍCÍ OBJEKT - HOSPODÁŘSKÝ PAVILON

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZNACENÍ	NÁZEV	POCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY/STROP	POZNÁMKY
UŽITÉ PLOCHY 2.NP					
2.01	SCHODIŠTĚ	10,6	Keramická dlažba		
2.02	Chodba	49,4	Keramická dlažba		
2.03	SCHODIŠTĚ	10,6	Keramická dlažba		
2.04	Záďeří	3,5	PVC		
2.05	WC	1,1	PVC		Keramický obklad
2.06	Oklad	0,6	PVC		Keramický obklad
2.07	Sprcha	3,3	Keramická dlažba		Keramický obklad
2.08	Sátka dětí	16,9	PVC		Keramický obklad
2.09	WC děti	15,7	PVC		Keramický obklad
2.10	Denní místnost	74,7	PVC, koberec		
2.11	Předstř.	2,1	PVC		
2.12	Záření zaměstnanců	7,4	PVC		
2.13	Záďeří	2,8	PVC		
2.14	Kuchyňka	8,7	PVC		
2.15	Sklad hraček	1,4	PVC		
2.16	Nákladní výtah	nezaměřeno			
2.17	Provozní vstup	2,1	PVC		
2.18	Lehárna	45,6	PVC, koberec		
2.19	Sklad hraček	1,3	PVC		
2.20	Nákladní výtah	nezaměřeno			
2.21	Provozní vstup	2,1	PVC		
2.22	Záření zaměstnanců	8,7	PVC		
2.23	Sklad	7,5	PVC		
2.24	Předstř.	2,1	PVC		
2.25	Záďeří	2,9	PVC		
2.26	WC děti	15,5	PVC		
2.27	Denní místnost	28,4	PVC, koberec		
2.28	Příprava jídla	11,3	PVC		
2.29	Lehárna	25,6	PVC, koberec		
2.30	Sátka dětí	16,9	PVC		
2.31	Záďeří	3,6	PVC		
2.32	WC	1,0	PVC		
2.33	Oklad	0,6	PVC		
2.34	Sprcha	3,2	Keramická dlažba		
PLOCHA CELKEM [m²]		387,20			

BALKÓNY A TERASY				
B.01	Terasa	35,6	Keramická dlažba	tesádní om., S.V. +2,900
PLOCHA CELKEM [m²]		35,60		
PLOCHA 2.NP CELKEM [m²]		423,6		

LEGENDA MATERIÁLŮ – STÁVAJÍCÍ

- Konstrukce stávající – převážně železobetonové
- Tepelná izolace – EPS tl. 120mm
- Sanita, vybavení, nábytek

LEGENDA MATERIÁLŮ – BOURANÉ

- Nové prostupy pro VZT – nové prostupy pro VZT s vlní min. 25mm pro kruhové potrubí Øprůměr(výška středu potrubí), min. 50mm pro potrubí čtyřhranné šřítkavýško(spodní hrana) s následným uštěpním pružným materiálem, více viz statická část
- Bourané konstrukce – dlelní a okenní výplně
- Nový otvor ve dlelním křídle pro větrací mřížku: 01 – 200x100mm 02 – 300x160mm 03 – 300x200mm
- Bourané konstrukce – železobetonový panel
- Bourané konstrukce – betonový pater

- ODSTRANIT NAŠLAPNOU VRSTVU PODLAH VČETNĚ PODLAHOVÝCH LISTŮ A SOKLŮ VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH DĚTSKÝCH SKUPIN
- VYBOUT LUXTEROVÉ VÝPLNĚ NA OKNÍKOVÝCH CESTÁCH
- VYBOUT PLASTOVÉ OKNA A DVEŘE V ROZSAHU DLE VÝKRESŮ
- VYBOUT NOVE PROSTUPY PRO ROZVODY VZT (specifikace prostupů viz statická část)
- VYBOUT NOVE DVEŘNÍ OTVORY
- VYBOUT BETONOVOU RAMPU
- VÝRŽNOUT OTVORY VE DVEŘNÍCH KŘÍDELECH PRO VĚTRACÍ MŘÍŽKY V ROZSAHU DLE VÝKRESŮ

POZNÁMKY

Pozn. 01 Odstranit nášlapnou vrstvu podlahy včetně podlahových listů/soklů (PVC, koberec, keramická dlažba).

VŠEOBECNÉ

PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDU PRACHTĚSNĚ UZDAŘENY OKOLNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ, STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V KOLIDU BUDOV ZASLEPENY ČI ODOBŘNĚ ODPOLEPENY.
PROSTUPY JEDNOTLIVÝMI KONSTRUKCEMI TECHNICKÝMI ROZVODY SE VÝZDÍ ŘÍDÍ JEDNOTLIVÝMI PROFESEM.
STÁVAJÍCÍ STAV VYNESEN DLE DOKUMENTACE REKONSTRUKCE OBJEKTU JESLI MIROVICKÁ – OPRAVA A ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ SPOJOVACÍCH KŘÍŽŮ, ING. STANAN, 12/2008 A DLE POŘÍZENÝCH DOKUMENTŮ 08/2023.
VŠECHY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLÁNOVÝCH A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOHRZENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
POKUD DOJDE PŘI PROVÁZENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ K NEJAKÝM NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA NEBO STATIKA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCE.
PŘI PROVÁZENÍ PRÁCE JE NUTNÉ ZOHLEDNIT STAVEBNÍ OPRAVY PROFESÍ.
NEJEDINOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!

±0,000 = podlaha 1.NP



INVESTOR		KONTROLOVAL	
Osmá správa majetku a služeb a.s.		Ing. Stanan Z.	
MÍSTO STAVBY		VYPRACOVAL	
par. č. 894/4		Ing. Cermáková H.	
KATASTR		ZAKAZOVACÍ ČÍSLO	
Kobylisy [730475]		404-23/PP	
STAVBA		STUP DOKUMENTACE	
Dětské skupiny Mirovická 1282/6, Praha 8 - Kobylisy		Provozní proj.	
ČÁST		DATUM - FORMÁT	
Architektonicko stavební řešení		09 / 2023	
VÝKRES		MĚRITKO VÝKRESU	
Půdorys 2.NP - Stávající stav a bourací práce 120624		1:50	
ČÁST DOKUMENTACE		ČÍSLO VÝKRESU	
D.1.		03.	