

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA(m²)	PODLAHA	STROP	STĚNA	POZNÁMKA
1.01	ZADĚŘÍ	6,00	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN1	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	KS V. 100mm, S.V.2700, ONS
1.02	ŠATNA	27,60	PVC – SN2	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.2700, ONS
1.03	BEZBARIÉROVÉ WC	3,75	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2700
1.04	ŠATNA VYCHOVATELE	5,85	PVC – SN2	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.2700
1.05	OKLADOVÁ MÍSTNOST	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2700
1.06	WC1	10,15	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2300
1.07	WC2	6,75	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2300
1.08	DENNÍ MÍSTNOST	90,10	PVC – SN2	VOŠ,SKP,MB–ST1,ST4	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.3000, ONS
1.09	SPACÍ ČÁST	72,70	PVC – SN2	VOŠ,MB–ST4	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.3000, ONS
1.10	SKLAD LŮŽEK	8,60	PVC – SN2	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.2700
1.11	KUCHYŇKA	4,40	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN1	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	KS V. 100mm, S.V.2300, KOL
1.12	KABINET	17,50	PVC – SN2	SRP,MB–ST2	VOŠ,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.2700
1.13	PŘEDSÍŇ WC	2,00	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2700
1.14	WC VYCHOVATELE	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA – SN3	SKPI,MB–ST1	VOŠ,MB,Z	KOS V. 2000mm, S.V.2700
1.15	HERNA	99,50	PVC – SN2, SN4	AKUP,MB–ST3	AKU,MB,Z	PL V. 30mm, S.V.3000, ONS
CELKOVÁ PLOCHA: 358,7m²						

LEGENDA ZNAČEK:	
VOŠ – VÁPENNA OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KOL – KERAMICKÝ OBKLAD ZA KUCHYŇSKOU LINKOU/UMYVADLEM
KS – KERAMICKÝ SOKLIK	SRP – KAZETOVÝ POHLED
PL – PVC LIŠTA	SKP/SKPI – SÁDKOKARTONOVÝ POHLED / SDK POHLED IMPREGNOVANÝ
ONS – OTĚRUUZDORNÝ NATĚR STĚN (V.1500mm)	MB – MALBA PROPUSTNÁ PRO VODNÍ PÁRY NA OMÍTKY I SÁDKOKARTON
KOS – KERAMICKÝ OBKLAD STĚN	Z – ZAPRAVENÍ PO BOURÁNÍ, VČETNĚ OMÍTKY A VÝMALBY
AKU – AKUSTICKÝ OBKLAD STĚN	AKUP – AKUSTICKÝ POHLED/OBKAD STROPU

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE		STÁVAJÍCÍ PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE
	NAVRHOVANÉ DOZDÍVKY Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC		NAVRHOVANÉ ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150mm
	NAVRHOVANÉ ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100mm		PODLAHOVÁ KRYTINA – KERAMICKÁ DLAŽBA
	PODLAHOVÁ KRYTINA – PVC		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ
	NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ		NAVRHOVANÉ DVĚRNÍ VÝPLNĚ



VÝPIS NAVRHOVANÝCH PŘEKLADŮ:

- P1 – NENOSNÝ PÓRBETONOVÝ PŘEKLAD DÉLKY 1250mm, ŠÍŘKY 150mm
- A VÝŠKY 250mm
 - ULOŽENÍ – MIN. 125mm
 - CELKOVÝ POČET – 13KS
- P2 – PŘEKLAD V PŘÍČE TL. 150mm
- Z 2x OCELOVÝCH ÚHELNIKŮ – 2x 70x70x7mm
 - DÉLKA 3200mm
 - ULOŽENÍ – MIN. 250mm
 - CELKOVÝ POČET – 1KS
- NAVRHOVANÉ PŘEKLADY BUDOU OBOUSTRANNĚ OMÍTNUTY VNITŘNÍ JEDNOVRSTVOU MINERÁLNÍ OMÍTKOU

POZNÁMKA:

- PŘI DODRŽENÍ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY BUDOU PROVEDENY SMRŠŤOVACÍ SPÁRY:
- VE DVĚŘÍCH A OPATŘENY PŘECHODOVOU LIŠTOU
 - VE VELKÝCH POLÍCH
 - U KERAMICKÉ DLAŽBY TAK ABY VYCHÁZELA DO SPÁRY, KTERÁ BUDE OPATŘENA SILIKONEM V BARVĚ SPÁROVACÍ HMOTY
 - U PVC – PVC KRYTINA S PODLOŽKOU (SMRŠŤOVACÍ SPÁRA NEMUSÍ BÝT PŘÍZNANÁ)

±0,000=278,8m n.m.
KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

VYPRACOVAL:		 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
Ing. Petr Simerský			
ZODP. PROJEKTANT:			
Ing. Petr Kostka			
INVESTOR:			
Nemocnice Havířov, příspěvková organizace			
MÍSTO STAVBY:			
Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov, k.ú. Havířov-město, p.č. 2242			
ČÁST PD:	D.1.1 Architektonicko–stavební řešení	FORMÁT:	6xA4
NÁZEV AKCE:	VÝSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLKY	DATUM:	04/2022
		STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP_NÁVRH	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		1:50	D.1.1_05