



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

GZL	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SKLADBA	PODLAHA	OPRAVY POVRCHŮ	OMÍTKA	MALBA	PODHLÉD
001	ZADVĚŘÍ	23,40	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 3300	—	MDAB	—
002	VSTUPNÍ HALA	357,60	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 2250	OST	MDAC	P1/P3/P4
003	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90	—	—	—	—	MDAB	—
004	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90	—	—	—	—	MDAB	—
005	SCHODIŠTĚ	20,80	B5	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	OST	MDAB	—
006	INFORMACE	25,30	A1	PŘÍRODNÍ LINO	—	OST	MDAC	P5
007	HLÍDAČÍ SLUŽBA	17,80	A1	PŘÍRODNÍ LINO	—	OST	MDAC	P5
008	CHODBA	4,05	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	OST	MDAB	P5
009	PŘEDSÍN	2,60	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
010	PŘEDSÍN	3,90	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
011	WC	1,50	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P1
012	WC	1,70	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P1
013	PŘÍJEM PACIENTŮ	44,40	A1	PŘÍRODNÍ LINO	—	OST	MDAC	P5
014	SKLAD	4,90	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	OST	MDAB	P5
015	PŘEDSÍN	4,50	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
016	WC ŽP	2,90	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
017	WC ŽENY	1,50	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P1
018	PŘEDSÍN	4,20	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
019	WC ŽP	2,90	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
020	PISOÁRY	3,10	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
021	WC MUŽI	1,50	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P1
022	SKLAD	3,30	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAB	P5
023	ATRIUM	430,70	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 3000	OST	MDAC	P1
024	PRODEJNA	38,70	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAC	P5
025	PRODEJNA	30,60	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	OST	MDAC	P5
026	SKLAD	42,50	B1	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	OST	MDAB	P5

1) TENKOVŘŠTIVÁ OMÍTKA NA STŘEPĚ A NA SPODNÍM LÍCI SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ŽELEZEBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZEBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZEBETONOVÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚNÉ V RÁMCI JINÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- ZDVO TLOUŠŤKY 300 mm Z CHEL DĚROVANÝCH 300x247x238
- ZDVO TLOUŠŤKY 400 mm Z CHEL DĚROVANÝCH 400x247x238
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VLN 100mm
- PŘÍČKY Z CHEL 140x497x238
- SKL PRŮČKA OBOUSTRANNĚ OPLÁŠENÁ S AKUSTICKOU IZOLACÍ
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚNÉ V RÁMCI JINÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU

POZNÁMKY

- 0.01 PŘEDSAZENÁ SKL STĚNA
- 0.02 ZADĚNÍ STAVAJÍCÍHO OKNA 1200x1800 CHLÁMI 400x247x238 NA WC 2.5
- ZE STRANY NOVOSTAVBY OMÍTKA, ZE STRANY SOUŠEDNÍHO OBJEKTU SKL PŘEDSAZENÁ STĚNA

VÝPIS PREFABRIKÁTŮ	
typ	počet/s/
RZP 119/14/14 V	13
RZP 149/14/14 V	4
RZP 179/14/14 V	3
RZP 269/17/24 V	1

- T1 Tabulka 62x200mm
- T2 Tabulka 93x200mm
- T3 Tabulka 217x200mm
- P Piktogram 93x93mm
- DV Dveřní štítek 40x70mm
- PO Polep - dle specifikace
- OZ Označení oddělení 155x500mm
- ZA Závěs 217x1000mm
- OPS Označení operačních sálů 125x300mm
- PT Patrová tabule 640x600mm
- HL Hlavní tabule 1000x1600mm
- VT Venkovní tabule 1400x2200mm
- SN Světelný nápis 700x11500mm

±0,000 = 295,500 m n.m.

Číslo revize	0	Datum revize		Provedl	
Hlavní architekt	ING. ARCH. ZDENĚK JANSKÝ				
Hlavní stavební projekt	ING. VLADIMÍR NOVÁČKA				
Podrobnější projekt	ING. DANIEL RAŠEK				
Kontroloval	ING. IVAN ŘEHŮŘEK				
Zpracoval	ING. DANIEL RAŠEK				
Kreslil	ING. DANIEL RAŠEK				
Subdodavatel PD					
Zpracoval					
Investor	NEMOCNICE ZNOJMO, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	Formát	9 A4		
Místo stavby	ZNOJMO, MLD. JANA JANSKÉHO 11	Datum	05/2009		
Stavba	NEMOCNICE ZNOJMO REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, II. etapa, 2. část SO 06	Druh dok.	TDW		
Objekt	SO 06.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Číslo zak.	P-04-09		
Název	PŮDORYS PRÍZEMÍ – ČÁST A	Snobor	ZN-A3-P-TDW.dwg		
		Arch. číslo			
		Mřítko	1:100		
		Číslo výkresu	102a		