



- 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

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA /M ²	SKLADBA	PODLAHA	OPRAVY POVRCHŮ	PODHLAD
201	SCHODIŠTĚ	20,00		KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDKOVÁ	DISPERZNÍ
202	STROJOVNA VZT	269,80		KERAMICKÁ DLAŽBA	KO 1800	DISPERZNÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE PROVAZENÉ V RAMO JINÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- ZDIVO TLouŠTKY 300 mm Z CHEL. BÉROVANÝCH 300x247x238
- ZDIVO TLouŠTKY 400 mm Z CHEL. BÉROVANÝCH 400x247x238
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VLNĚ 100mm.
- PRÍROČKY Z CHEL. 140x497x238
- SEK. PRÍROČKA OBOUSTRANĚ OPLÁŠTENÁ S AKUSTICKOU IZOLACÍ
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE PROVAZENÉ V RAMCI JINÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU

SKLADBA STŘECHY

- BETONOVÁ VYMFÁVNÁ DLAŽBA 400x400x40 mm NA DÍSTANČNÍCH TERČÍCH
- OCHRANNÁ SYNTETICKÁ TEXTILIE 200g/m²
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SE SYNT. VLOŽKOU, 4mm
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SE SYNT. VLOŽKOU, 4mm
- SPADOVÉ DÍLCE EPS 150 S STABIL. 160-280 mm (JEDNOTNÝ SPAD2,0%)
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SE SYNT. VLOŽKOU, 4mm
- NOŠNÁ STROPNÍ DESKA

±0,000 = 295,500 m n.m.

Číslo revize	0	Datum revize		Provedl	
Název objektu	ING. ARCH. JIŘENKA JANSKÝ				
Investor	ING. VLADIMÍR NOVÁK				
Projektant	ING. DANIEL RAŠEK				
Kontrola	ING. IVAN ŘEHŮREK				
Zpracoval	ING. DANIEL RAŠEK				
Kreslil	ING. DANIEL RAŠEK				
Subdodavatel PD					
Vedoucí projektu					
Zpracoval					
Investor	NEMOCNICE ZNOJMO, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	Formát	10 A4		
Místo stavby	ZNOJMO, Mlýnský náhon JANSKÝHO 11	Datum	XXXXXXXXXXXXXXXXXX		
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 2. PATRA	Soubor	ZN-A3-2-TDW.dwg		
		Arch. číslo			
		Mřížko			
		Číslo výkresu	104a		