



- 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.	OZEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA		ÚPRAVY POVROCHŮ			POHLED
			SKLADBA	POVRCH	OBKLAD	OMITKA	MALBA	
01	SCHODIŠTĚ	22,30	B5	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	OST	MO-B	—
02	INSTALAČNÍ CHODBA	125,60	B6	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	—	MO-B	—
03	PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA	45,50	B6	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	—	MO-B	—
04	ROZVODNA NN	10,80	B6	KERAMICKÁ DLAŽBA	—	—	MO-B	—

- 1) SKLADBA B6 BUDE PROVEDENA VE SPÁDU K ODVODNĚVACÍMU KANÁLKU, TLOUŠTKA SKLADBY V NEJVÝŠŠÍM MÍSTĚ 100 mm.
2) PŘED APLIKACÍ MALBY POVRCH BETONU ODMASTIT

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- PŘÍČKY Z CHEL 140x497x238
- STÁVAJÍCÍ ŽIDĚNÉ KONSTRUKCE

LEGENDA ZNAČEK

- VRTANÁ PILOTA ø 630mm
- PERFOROVANÉ DRENAŽNÍ POTRUBÍ PVC DN 100 V BETONOVÉM ŽLABKU
- ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- XXXXX

HORNÍ ÚČ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- XXXXX

ZÁKLADOVÁ SPÁRA

POZNÁMKY

02.01 - POD POKROVNÍM BETONOVOU DESKOU V CELÉ PLOŠE POLOŽIT EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN 80mm DO VÝROBNÁHO PŘÍKOVÉHO LŮŽE 50-100mm
02.02 - PŘED APLIKACÍ MALBY POVRCH BETONU ODMASTIT

±0,000 = 295,500 m n.m.

Číslo revize	0	Datum revize	Provedl
Hlavní architekt projektu	ING. ARCH. ZDENEK JANSKY		
Hlavní inženýr projektu	ING. VLADIMIR NOHAVICA		
Ústřední projektant	ING. DANIEL RASEK		
Kontrola	ING. IVAN ŘEHOREK		
Zpracoval	ING. DANIEL RASEK		
Kreslil	ING. DANIEL RASEK		
Subdodavatel PD			
Vedoucí projektu			
Zpracoval			
Investor	NEMOCNICE ZNOJMO, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	Formát	10 A4
Místo stavby	ZNOJMO, MÍST. JANA JANSKÉHO 11	Datum	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
Stavba	NEMOCNICE ZNOJMO REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, II.etapa, 2.část SO 06 OBJEKT A3 – CENTRÁLNÍ VSTUP, AMBULANCE	Druh dok.	TDW
		Číslo zpr.	P-04-09
Objekt	SO 06.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Soubor	ZN-A3-SUT-TDW.dwg
Název	PŮDORYS SUTERENU A ZÁKLADŮ	Arch. číslo	
		Mřížka	1:50
		Číslo výjevu	101a