



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	ÚPRAVA POVRCHŮ			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
01	KANCELÁŘ	4,84	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	KAZETOVÝ SDK.PODHLED	
02	CHODBA	4,79	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	KAZETOVÝ SDK.PODHLED	
03	PRACOVNA SESTER	14,85	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	KAZETOVÝ SDK.PODHLED	
04	WC PERSONÁL	3,77	KER. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KAZETOVÝ SDK.PODHLED	KER. OBKLAD v. 2m
05	REHABILITACE	54,65	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	KAZETOVÝ SDK.PODHLED	

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- R1

STÁVAJÍCÍ SI ROZVADĚČ
- RD

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ DATOVÝ - RACK
- Ž

KOMBINOVANÝ TOPNÝ ŽEBŘÍK
- TV

ZÁSUVKA DATOVÁ JEDNONÁSOBNÁ, 1x RJ45
- D

ZÁSUVKA DATOVÁ DVOJNÁSOBNÁ, 2x RJ45
- C

ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE, 16 A, 250 V
- ⦿

ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 2P+PE, 16 A, 250 V,  
S OCHRANOU PROTI PŘEPĚTÍ TŘ. T3

POZNÁMKA:

- ROZVODY ULOŽENY POD OMÍTKOU A NAD PODHLEDY STROPŮ
- DATOVÉ ROZVODY - PRO KAŽDOU DATOVOU ZÁSUVKU 2x UTP CAT 6/ø20 Z ROZV. RACK
- TELEVIZNÍ ROZVODY - KOAXIÁLNÍ KABEL H 121/ø20, NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ TV ROZVODY
- POD D A TV ZÁSUVKY INSTALOVAT HLUBOKÉ KRABICE KPR 68
- DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE R1 - VIZ. 1.PÓL. SCHEMA

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V  
DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S  
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:  
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLNĚNÁ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM  
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM  
PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:AB5

SI A SLP ELEKTROINSTALACE

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	<b>UNIPROJEKT s.r.o</b> Dvořákova 66 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http://www.uniprojekt.cz	
Ing. Žák	Ing. Florian		
Obec : <b>Tišnov</b>	Kraj : <b>Jihomoravský</b>	Číslo zakázky:	23032
Investor : <b>Nemocnice Tišnov, přísl. organizace, Purkyňova 279, 666 01 Tišnov</b>		Stupeň projektu:	DPS
<b>AKCE: MODERNIZACE 2.NP A 3.NP JIŽNÍHO KŘÍDLA KUTHANOVA PAVILONU NEMOCNICE TIŠNOV, p.o.</b> <small>Katastrální území Tišnov (767379)</small>		Datum :	09/2023
		Měřítko :	1:50
		Formát :	3x A4
Stavební část : <b>PŮDORYS 3NP TĚLOCVIČNA - ZÁSUVKOVÉ ROZVODY</b>		Číslo výkresu. :	<b>E 06</b>