



Č.M.	Název	s.v. [mm]	Plocha [m2]
E1.101	Závěťří	2700	21,4
E1.102	Vstupní hala	2700	65,9
E1.103	Recepce	2500	8,6
E1.104	Čekárna	2700	46,7
E1.105	Chodba	2700	7,9
E1.106	Přípravná	2700	13,1
E1.107	Ordinace Oční	2700	13,2
E1.108	Čekárna	2700	12,2
E1.109	Přípravná	2700	11,9
E1.110	Ordinace praktik	2700	13,8
E1.111	Předsíň WC muži	2700	4,1
E1.112	WC muži	2700	3,0
E1.113	Předsíň WC ženy	2700	5,4
E1.114	WC ženy	2700	3,9
E1.115	Výdej LP	2700	30,0
E1.116	Uchování LP	2700	40,0
E1.117	Úklid	2700	1,4

Č.M.	Název	s.v. [mm]	Plocha [m2]
E1.118	Výdej ÚP	2700	11,5
E1.122	Chodba	2700	25,7
E1.123	Schodiště	2438	11,0
E1.124	Předsíň WC muži	2500	2,5
E1.125	WC Muži	2500	1,7
E1.126	Předsíň WC ženy	2500	2,6
E1.127	WC Ženy	2500	1,7
E1.128	Denní místnost	2700	31,9
E1.129	Server	3000	2,6
E1.130	Chodba	2700	4,9,8
E1.131	Ordinace kardiologie	2700	13,1
E1.132	Přípravná	2700	10,4
E1.133	Ordinace kardiologie	2700	11,9
E1.134	Ordinace neurologie	2700	11,9
E1.135	Přípravná	2700	10,6
E1.136	Ordinace neurologie	2700	13,2
E1.137	Přípravná	2700	10,4
E1.138	Ordinace interna	2700	13,1
E1.139	Ordinace kožní	2700	13,1

Č.M.	Název	s.v. [mm]	Plocha [m2]
E1.140	Přípravná	2700	10,4
E1.141	Ordinace diabetologie	2700	13,2
E1.142	Odběry	2700	11,3
E1.143	WC ZTP	2500	4,0
E1.144	Úklid	2500	2,2
E1.145	Terasa	2438	85,6
E1.146	Kartotéka	2700	26,7

LEGENDA ZNAČENÍ :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ŠKMLÉ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SVOVNÉ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PODVĚŠENÉ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ SVOVNÉ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - SVOVNÉ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PODVĚŠENÉ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ SVOVNÉ POTRUBÍ

RV...RELATIVNÍ VÝŠKA VZTAŽENÁ K ±0,000m
AV...ABSOLUTNÍ VÝŠKA [m.n.m.]

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ :

- WC1 klozet závěsný
- WC2 klozet závěsný pro imobilní
- P pisoár
- U1 umyvadlo
- U2 umyvadlo pro imobilní
- SV sprchová vana čtvercová
- DJ dřez jednoduchý
- VY výlevka
- PV podlahová vpust
- HUV hlavní uzávěr vody
- H hydrant 19-30
- KO kotel
- BO zásobník teplé vody
- VZT vzduchotechnická jednotka
- VRV vnitřní jednotka chlazení

±0,000 = 281,000 m n.m. B.p.v.

generální projektant

Adam Rujbr Architects

Adam Rujbr Architects s.r.o.
Srbská 22
612 00 Brno

architekt ADAM RUJBR ARCHITECTS

HIP Ing. Michal Surka

kontroloval Ing. Jarmila Hladíková

stavebník Nemocnice Tišnov, příspěvková organizace, Purkyňova 279, 666 13 Tišnov

místo stavby Tišnov, ul. Purkyňova

projektant části

vypracoval Ing. Michal Kysilka

kreslil Ing. Michal Kysilka

zodp. projektant Ing. Jiří Machovec

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I.ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

název stavby

objekt

část

S0 01

D.1.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ

název dokumentu

KANALIZACE - PŮDORYS 1NP

číslo přílohy

měřítko

1:100

104