



LEGENDA

- E2S ÚSTŘEDNA E2S
- EXP ÚSTŘEDNA E2S
- KLÁVESNICE E2S
- SŘEŇA VNITŘNÍ
- SŘEŇA VNĚJŠÍ
- DETEKTOR PIR / ROZBITÍ SKLA
- MAGNETICKÝ DETEKTOR OTEVŘENÍ
- ČIDLO PIR
- ČIDLO PIR S ANTI-MASKINGEM
- TIŠKOVÝ HLÁŠIC TLAČÍTKOVÝ
- DETEKTOR ROZBITÍ SKLA
- KABEL ZAKONČEN KONKRETNÍM RJ45
- DVOJZÁSUŠKA SK
- DATOVÝ ROZVÁDEČ
- ELEKTŘICKÝ VRÁTNÝ
- ZDROJ
- KAMERA CCTV - DOME
- DOMÁCÍ TELEFON

Číslo	Název místnosti	Plocha [m²]	Poznámka
1.01	ROVNÍ MÍSTNOSTI - SESTRY	21.64	PVC
1.02	OPS	1.52	KER. DLÁŽBA
1.03	CHODBA	154.2	KER. DLÁŽBA
1.04	CHODBA	12.2	KER. DLÁŽBA
1.05	WC - MUŽ (PACIENT)	6.81	KER. DLÁŽBA
1.06	WC INVALID	3.43	KER. DLÁŽBA
1.07	STROJOVNA VÝTAHU	4.69	STAVAJÍCÍ
1.08	VÝSTUP ZAMĚSTNANCI	12.8	KER. DLÁŽBA
1.09	SÁTKY - ŽIVY PERSONAL	30.56	KER. DLÁŽBA
1.10	SÁTKY - MUŽ PERSONAL	30.55	KER. DLÁŽBA
1.11	UKLIDOVÁ KOMNATA	6.58	KER. DLÁŽBA
1.12	WC - ŽIVY (PACIENTY)	8.4	KER. DLÁŽBA
1.13	ORONACE	17.79	ANTI-STATIC PVC
1.14	ORONACE	19.62	ANTI-STATIC PVC
1.15	ORONACE	18.86	ANTI-STATIC PVC
1.16	KANCELÁŘ	35.92	KOBEREČ
1.17	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	113.87	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.18	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	127.7	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.19	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	45.24	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.20	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	75.2	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.21	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	28.45	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.22	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	28.95	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.23	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	29.03	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.24	PRONÁJMATELNÝ PROSTOR	13.72	BEZ POWRCHOVÉ OPRAVY
1.25	CHODBA	8.83	KER. DLÁŽBA
S1	SHODDY	14.31	KER. DLÁŽBA
S2	SHODDY	15.5	KER. DLÁŽBA
V1	VÝTAH	4.69	ISTERKA

Celková plocha [m²]: 790.88

ZADAVATEL UMOŽŇUJE POUŽITÍ JINÝCH, AVŠAK KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH NEBO ODPOVÍDAJÍCÍCH VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A TECHNICKÝCH ŘEŠENÍ, NEŽ KTERÉ JSOU KONKRÉTNĚ UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE TYTO BUDOU MÍT TECHNICKÉ A ESTETICKÉ PARAMETRY VÝŠÍ NEBO STEJNÉ, POPŘ. ODPOVÍDĚJÍ SROVNATELNĚ S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI UVEDENÝCH VÝROBKŮ. PRO ZHOTOVITELÉ JSOU TYTO SPECIFIKACE ZÁVAZNÉ.

±0,000 = 270,45 BpV

PROJEKTOVATEL: antre s.r.o.	OBJEDVATEL: 01 P 17	
Ing. Karel Šip	PROJEKTOVATEL: DPPS	
Ing. Vladimír Píša	PROJEKTOVATEL: SLP	Antre s. r. o.
MČ Praha 4, Antala Stáška 2059/80b, 140 46 Praha 4 Křivč	PROJEKTOVATEL: Praha 4	
KC NOVODVORSKÁ, PRAHA 4	PROJEKTOVATEL: 04/2021	15 x A4
Novodvorská 1083/155, Praha 4 - Lhotka	PROJEKTOVATEL: 1.50	
Slaboproudé elektroinstalace	PROJEKTOVATEL: 03	PŮDORYS 1.NP