

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

STŘECHA

Σ

052

– PROPOJENÍ SVÍTIDEL

– KABELAŽK

POZNÁMKA: SVÍTIDLO OPERAČNÍ 2-ZDROJOVÉ – NENÍ DODÁVKOU ČISTÉ VESTAVBY, JE SOUČÁSTÍ D2.51 LÉKAŘSKÁ  
TECHNOLOGIE VYBAVENÍ – PEVNĚ SPOJENÉ SE STAVBOU

### VZT

– LAMINÁRNÍ FILTRAČNÍ OPERAČNÍ VÝÚSTKA (ROZMĚR 2,1X2,1 M), FILTRAČNÍ VÝÚSTKA BUDE VYBAVENA  
LAMINIZÁTOREM, ZÁŘIVKAMI SE STMÍVATELNÝM OSVĚTLENÍM A PRŮCHODKOU PRO OSAZENÍ STATIVU OPERAČNÍHO  
SVÍTIDLA. OPERAČNÍ VÝÚSTKA-SURGICAL 2100X2100X420 – ATYP!!!, TYP: SURGICAL, ROZMĚR: 2100X2100X420, TŘÍDA  
FILTRACE: H14, VÝŠKA FILTRAČNÍHO MÉDIA: 4", ROZMĚR FILTRŮ: PŘÍZPŮSOBEN ATYP ROZMĚRU, POČET FILTRŮ: 4,  
OSVĚTLENÍ: STMÍVATELNÉ, LED TRUBICE STUBE 2W 150, SVĚTELNÝ TOK 7320LM/66W, DÉLKA 1500MM, BARVA: RAL –  
9016, TUBUS OPERAČNÍHO SVÍTIDLA: Ø 125MM

– ODTAHOVÝ KANÁL SURGICAL, ROZMĚR: 100X700X3100 MM, S 2X NÁSTAVCEM 475X475 PRO VZT ODTAHOVOU  
MŘÍŽKU, NÁSTAVEC DÉLKY: 40 MM, POČET NÁSTAVCŮ: 2KS PRO OSAZENÍ MŘÍŽKY OSR 500X500, 2X VZT MŘÍŽKA OSR  
500X500

### OSTATNÍ

– VALIDACE ČISTÝCH PROSTOR VČ. PŘÍPRAVY PŘED VALIDACEMI

1  
kpl

1  
kpl

1  
ks

4  
ks

1  
kpl

SCHEMATICKÝ PŮDORYS

