



- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, "MDO" – barva zásuvky bílá, označená "MDO" dle ČSN 332000–7–710 – 1200 mm vysoko, nebo pod parapet
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, "MDO" dle ČSN 332000–7–710 – 400 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, "MDO" dle ČSN 332000–7–710 pro TV – 2000 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, "MDO" dle ČSN 332000–7–710 samostatně žitěná pro mikrovlnou troubu – 1600 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, samostatně žitěná – 400 mm vysoko, – 1200 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, samostatně žitěná – 1200 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, VDO – barva zásuvky oranžová, označená "VDO" dle ČSN 332000–7–710 – 1200 mm vysoko, nebo pod parapet
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, VDO – barva zásuvky oranžová, označená "VDO" dle ČSN 332000–7–710 – 400 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, ZIS – barva zásuvky bílá, označená "ZIS" dle ČSN 332000–7–710 – 400 mm vysoko, nebo pod parapet
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, ZIS – barva zásuvky bílá, označená "ZIS" dle ČSN 332000–7–710 – 400 mm vysoko, nebo pod parapet
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, napájená z DO (dálkových obvodů), zások dle normy ČSN 332000–7–710 Barva zásuvky zelená – 1200 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, napájená z DO (dálkových obvodů), zások dle normy ČSN 332000–7–710 Barva zásuvky zelená – 400 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, napájená z DO (dálkových obvodů), zások dle normy ČSN 332000–7–710 Barva zásuvky zelená – 400 mm vysoko
- Z** El. zásuvka 230 V/16 A, "MDO" dle ČSN 332000–7–710
- Z** – umístěno na stropě, nebo stropní kazetě

① ② Zařídění místnosti dle ČSN 332000–7–710

① Elektrostatický vodič podlahy dle ČSN 33200–7–710, elektrostatický vodič nebo elektrostatický disipativní podlahy a rezistanci 50 kΩm až 1 MΩm (dle IEC 61340–4–1), připojená na ekvipotenčiovou svorkovnici (pro každých 10 m2 jeden připojovací bod, každá místnost připojena minimálně ve dvou místech). Podlahy používané pro uzemnění personálu v přístroji – vyžaduje se rezistence k zemi menší než 1x 10⁹ Ohm při měření dle IEC 61340–4–1.

S Přívod el. proudu 230 V/10 A z "MDO", pro osvětlení LED světlem pracovní linky – 3x 1,5 pro přípojny elektro – osvětlení – vývod kabelu volným koncem cca 2m dlouhým, výška 1700mm od podlahy přenesou výšku a napojení nutno zkoordinovat s dostavatelem nábytku

PROJEKT LÉKÁRSKÉ TECHNOLOGIE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO OSTATNÍ PROFESY. PŘI REALIZACI JE NUTNÉ VYHLEDAT ZEMĚNA Z PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. Všechny míry jsou v mm od čisté (bložené) zdi, nebo podlahy. Klíčovým umyvadla a dřezů je vždy na střed příslušného vývodu. Převodní elektroinstalace v ostatních nezávislých prostorách se řeší dle příslušné ČSN EN. Požadavky elektrických instalací v zdravotnických prostorách řeší ČSN EN 33200–7–710. Zařazení zdravotnických prostor dle ČSN EN do daných skupin je uvedeno symbolem v kroužku u názvu místnosti.

POZOR!!! PŘEDMĚTY SANITARIÍ KERAMIKY, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ NÁBYTKU JSOU DODÁVKY STAVBY. SIFONY A BATERIE JSOU DODÁVKOU STAVBY, NEBO ZTI. PO VÝBERU ODVÁTELE A PŘESNÉHO TYPU TECHNOLOGIE, NUTNO KONTROLIZOVAT VŠECHNY PŘÍVODY, NÁROKY A UMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE!!!

± 0.0 = 599.750			ISO 100	
D1:15 PAVILON GYNEKOLOGIE D2:51 LÉKÁRSKÁ TECHNOLOGIE – FÁZE I				
TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NEMAJÍ BÝT POUŽITY CÍL				
ANOTACE: VÝKRES DLE ČSN EN 12000-1:2000, ČSN EN 12000-2:2000, ČSN EN 12000-3:2000, ČSN EN 12000-4:2000, ČSN EN 12000-5:2000, ČSN EN 12000-6:2000, ČSN EN 12000-7:2000, ČSN EN 12000-8:2000, ČSN EN 12000-9:2000, ČSN EN 12000-10:2000, ČSN EN 12000-11:2000, ČSN EN 12000-12:2000, ČSN EN 12000-13:2000, ČSN EN 12000-14:2000, ČSN EN 12000-15:2000, ČSN EN 12000-16:2000, ČSN EN 12000-17:2000, ČSN EN 12000-18:2000, ČSN EN 12000-19:2000, ČSN EN 12000-20:2000, ČSN EN 12000-21:2000, ČSN EN 12000-22:2000, ČSN EN 12000-23:2000, ČSN EN 12000-24:2000, ČSN EN 12000-25:2000, ČSN EN 12000-26:2000, ČSN EN 12000-27:2000, ČSN EN 12000-28:2000, ČSN EN 12000-29:2000, ČSN EN 12000-30:2000, ČSN EN 12000-31:2000, ČSN EN 12000-32:2000, ČSN EN 12000-33:2000, ČSN EN 12000-34:2000, ČSN EN 12000-35:2000, ČSN EN 12000-36:2000, ČSN EN 12000-37:2000, ČSN EN 12000-38:2000, ČSN EN 12000-39:2000, ČSN EN 12000-40:2000, ČSN EN 12000-41:2000, ČSN EN 12000-42:2000, ČSN EN 12000-43:2000, ČSN EN 12000-44:2000, ČSN EN 12000-45:2000, ČSN EN 12000-46:2000, ČSN EN 12000-47:2000, ČSN EN 12000-48:2000, ČSN EN 12000-49:2000, ČSN EN 12000-50:2000, ČSN EN 12000-51:2000, ČSN EN 12000-52:2000, ČSN EN 12000-53:2000, ČSN EN 12000-54:2000, ČSN EN 12000-55:2000, ČSN EN 12000-56:2000, ČSN EN 12000-57:2000, ČSN EN 12000-58:2000, ČSN EN 12000-59:2000, ČSN EN 12000-60:2000, ČSN EN 12000-61:2000, ČSN EN 12000-62:2000, ČSN EN 12000-63:2000, ČSN EN 12000-64:2000, ČSN EN 12000-65:2000, ČSN EN 12000-66:2000, ČSN EN 12000-67:2000, ČSN EN 12000-68:2000, ČSN EN 12000-69:2000, ČSN EN 12000-70:2000, ČSN EN 12000-71:2000, ČSN EN 12000-72:2000, ČSN EN 12000-73:2000, ČSN EN 12000-74:2000, ČSN EN 12000-75:2000, ČSN EN 12000-76:2000, ČSN EN 12000-77:2000, ČSN EN 12000-78:2000, ČSN EN 12000-79:2000, ČSN EN 12000-80:2000, ČSN EN 12000-81:2000, ČSN EN 12000-82:2000, ČSN EN 12000-83:2000, ČSN EN 12000-84:2000, ČSN EN 12000-85:2000, ČSN EN 12000-86:2000, ČSN EN 12000-87:2000, ČSN EN 12000-88:2000, ČSN EN 12000-89:2000, ČSN EN 12000-90:2000, ČSN EN 12000-91:2000, ČSN EN 12000-92:2000, ČSN EN 12000-93:2000, ČSN EN 12000-94:2000, ČSN EN 12000-95:2000, ČSN EN 12000-96:2000, ČSN EN 12000-97:2000, ČSN EN 12000-98:2000, ČSN EN 12000-99:2000, ČSN EN 12000-100:2000, ČSN EN 12000-101:2000, ČSN EN 12000-102:2000, ČSN EN 12000-103:2000, ČSN EN 12000-104:2000, ČSN EN 12000-105:2000, ČSN EN 12000-106:2000, ČSN EN 12000-107:2000, ČSN EN 12000-108:2000, ČSN EN 12000-109:2000, ČSN EN 12000-110:2000, ČSN EN 12000-111:2000, ČSN EN 12000-112:2000, ČSN EN 12000-113:2000, ČSN EN 12000-114:2000, ČSN EN 12000-115:2000, ČSN EN 12000-116:2000, ČSN EN 12000-117:2000, ČSN EN 12000-118:2000, ČSN EN 12000-119:2000, ČSN EN 12000-120:2000, ČSN EN 12000-121:2000, ČSN EN 12000-122:2000, ČSN EN 12000-123:2000, ČSN EN 12000-124:2000, ČSN EN 12000-125:2000, ČSN EN 12000-126:2000, ČSN EN 12000-127:2000, ČSN EN 12000-128:2000, ČSN EN 12000-129:2000, ČSN EN 12000-130:2000, ČSN EN 12000-131:2000, ČSN EN 12000-132:2000, ČSN EN 12000-133:2000, ČSN EN 12000-134:2000, ČSN EN 12000-135:2000, ČSN EN 12000-136:2000, ČSN EN 12000-137:2000, ČSN EN 12000-138:2000, ČSN EN 12000-139:2000, ČSN EN 12000-140:2000, ČSN EN 12000-141:2000, ČSN EN 12000-142:2000, ČSN EN 12000-143:2000, ČSN EN 12000-144:2000, ČSN EN 12000-145:2000, ČSN EN 12000-146:2000, ČSN EN 12000-147:2000, ČSN EN 12000-148:2000, ČSN EN 12000-149:2000, ČSN EN 12000-150:2000, ČSN EN 12000-151:2000, ČSN EN 12000-152:2000, ČSN EN 12000-153:2000, ČSN EN 12000-154:2000, ČSN EN 12000-155:2000, ČSN EN 12000-156:2000, ČSN EN 12000-157:2000, ČSN EN 12000-158:2000, ČSN EN 12000-159:2000, ČSN EN 12000-160:2000, ČSN EN 12000-161:2000, ČSN EN 12000-162:2000, ČSN EN 12000-163:2000, ČSN EN 12000-164:2000, ČSN EN 12000-165:2000, ČSN EN 12000-166:2000, ČSN EN 12000-167:2000, ČSN EN 12000-168:2000, ČSN EN 12000-169:2000, ČSN EN 12000-170:2000, ČSN EN 12000-171:2000, ČSN EN 12000-172:2000, ČSN EN 12000-173:2000, ČSN EN 12000-174:2000, ČSN EN 12000-175:2000, ČSN EN 12000-176:2000, ČSN EN 12000-177:2000, ČSN EN 12000-178:2000, ČSN EN 12000-179:2000, ČSN EN 12000-180:2000, ČSN EN 12000-181:2000, ČSN EN 12000-182:2000, ČSN EN 12000-183:2000, ČSN EN 12000-184:2000, ČSN EN 12000-185:2000, ČSN EN 12000-186:2000, ČSN EN 12000-187:2000, ČSN EN 12000-188:2000, ČSN EN 12000-189:2000, ČSN EN 12000-190:2000, ČSN EN 12000-191:2000, ČSN EN 12000-192:2000, ČSN EN 12000-193:2000, ČSN EN 12000-194:2000, ČSN EN 12000-195:2000, ČSN EN 12000-196:2000, ČSN EN 12000-197:2000, ČSN EN 12000-198:2000, ČSN EN 12000-199:2000, ČSN EN 12000-200:2000, ČSN EN 12000-201:2000, ČSN EN 12000-202:2000, ČSN EN 12000-203:2000, ČSN EN 12000-204:2000, ČSN EN 12000-205:2000, ČSN EN 12000-206:2000, ČSN EN 12000-207:2000, ČSN EN 12000-208:2000, ČSN EN 12000-209:2000, ČSN EN 12000-210:2000, ČSN EN 12000-211:2000, ČSN EN 12000-212:2000, ČSN EN 12000-213:2000, ČSN EN 12000-214:2000, ČSN EN 12000-215:2000, ČSN EN 12000-216:2000, ČSN EN 12000-217:2000, ČSN EN 12000-218:2000, ČSN EN 12000-219:2000, ČSN EN 12000-220:2000, ČSN EN 12000-221:2000, ČSN EN 12000-222:2000, ČSN EN 12000-223:2000, ČSN EN 12000-224:2000, ČSN EN 12000-225:2000, ČSN EN 12000-226:2000, ČSN EN 12000-227:2000, ČSN EN 12000-228:2000, ČSN EN 12000-229:2000, ČSN EN 12000-230:2000, ČSN EN 12000-231:2000, ČSN EN 12000-232:2000, ČSN EN 12000-233:2000, ČSN EN 12000-234:2000, ČSN EN 12000-235:2000, ČSN EN 12000-236:2000, ČSN EN 12000-237:2000, ČSN EN 12000-238:2000, ČSN EN 12000-239:2000, ČSN EN 12000-240:2000, ČSN EN 12000-241:2000, ČSN EN 12000-242:2000, ČSN EN 12000-243:2000, ČSN EN 12000-244:2000, ČSN EN 12000-245:2000, ČSN EN 12000-246:2000, ČSN EN 12000-247:2000, ČSN EN 12000-248:2000, ČSN EN 12000-249:2000, ČSN EN 12000-250:2000, ČSN EN 12000-251:2000, ČSN EN 12000-252:2000, ČSN EN 12000-253:2000, ČSN EN 12000-254:2000, ČSN EN 12000-255:2000, ČSN EN 12000-256:2000, ČSN EN 12000-257:2000, ČSN EN 12000-258:20				