



- Ovládací kabely sacího agregátu  
– ponechat oba volné konce délky min. 2m.
- A** Kabeláž vyvedena z rozvaděče přes podlahu do prostoru nad podhledem 1.NP, odkud stoupačkou pokračuje do místností 2.NP.
- silový kabel nad podhledem 1.NP
  - kabelová trasa nad podhledem 1.NP
  - ovládací kabel nad podhledem 1.NP
- Legenda:**
- Dvojitá zásuvka 16A,250V, s natočnou dutinkou, krytí IP20
  - Dvojnásobná zásuvka 16A,250V, p.o., samostatný vývod
  - Jednónásobná zásuvka 16A,250V, p.o.
  - Zásuvka p.o. s přepětovou ochranou
  - + 3 x jednónásobná p.o. 16A
  - Zásuvka jednónásobná pro RTG monitor – umístit dle potřeby
  - Zásuvky pro TISK a TV umístit dle slaboproudu

ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ EL. ZAŘÍZENÍ  
– AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed2.

SOUSTAVA : 3 NPE AC 50Hz, 230/400V/TN–C–S

Vypracoval: LUBOMÍR PROKOP	Podpis: 	<b>Forsing</b> projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětrní 1263/66 IČ:27847721	Číslo zakázky: –
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis: 		Datum: 05/2022
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku–Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Místo: pavilon "J" areálu nemocnice			Měřítko: 1:50
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY VE 2.NP BUDOVY J PRO UMÍSTĚNÍ ZUBNÍCH AMBULANCÍ			ozn. př. / číslo výkresu : D.1.1.b)
Obsah: PŘÍSTROJOVÁ INSTALACE			E–3