

d VÝVOD STUDENÉ VODY 3/4", 1200mm VYSOKO, UKONČIT KOHOUTEM SE ZPÍTNOU KLAPOUKOU (PRAEKOVÝ VÝVOD) VNÍŠI ZÁMIT 3/4"

h ODPAD Js40mm, BEZKONTAKTNÍ ODPAD SE SIFONEM, 400mm VYSOKO

d1-d2 ROZVOD UPRAVENÉ VODY 1/2", VÝVODY UKONČIT 1200mm VYSOKO KOHOUTEM

PROPŮLEK UPRAVENÉ VODY OĚŠI DODAVATELSKÁ FIRMA HD POJISTROJE

KOTY ŠLOU ODČISTE OBOJENÉ/DZ NEBO POKRYTÍ
 V PŘÍMĚSTNOSTI DLE ČSN 33 2140 JE UVEDEN V ŘÍSLA MĚSTNOSTI V ŠESTIHOHLINKU
 TOU OZNAČENÍ POKRYTÍ INFORMATIVNĚ UVEDENÁ ČÍSLO JE V PLATNOSTI
 (TYP MĚSTNOSTI DLE ČSN 33 2000-710 JE UVEDEN V ČÍSLO MĚSTNOSTI KROUKU)
 TYP UVEDEN PODLE POKRYTÍ B, TABULKY B
 LK ZÁSVUKY PRO KLIK NEJSOU V PROJEKTU BEŠENY
 TYP A POKRYTÍ ZÁSVUKU UVEDEN JE OBOJLOU ZNAČENÍ ZÁSVUKOVÝ VÝVOD
 PŘEDMĚTY SANTARHNO VYBĚVENÍ ŠJOU DOJÁVOKU STAVBY VEČNÍ ARMATUR
 DOJÁVOKU STAVBY ŠJOU KATE BATERIE A ODPAKY K PRACOVNÍM LNKAM
 (Z) ELEKTROSTATICKÝ VODIVÁ PODLAHA – VNITŘNÍ ODPOVĚ V ROZSAHU 50' – 10' OH
 ZNAČENÍ VÝVODI MEDICINÁLNÍ PLYNNÉ VÝVODI UKONEČOVÁNÍ ŠJOU DOJÁVOKU PŘE

INSTALACE KE ZDROJOVÝM MOSTŮM JSOU V PROJEKTU MEDICÁLNÍCH PLYNŮ

ZM – ZDROJOVÝ MOST STŘEPIŇ

- EL-ZASUVKY BV-0,5kW, 8Z-1kVA, 8Pa, 2xKYSIK, 2xSTL, VZDUCH 0,4, 2xVAKUUM
- 3xODVODNĚNÍ SÚKASU R404, 4xPŘÍPRAVA PRO SLABOPROUDÉ INSTALACE
- OSVĚTLIVNÉ PLOŠE, NEPŘÍMÉ A NĚMÉ

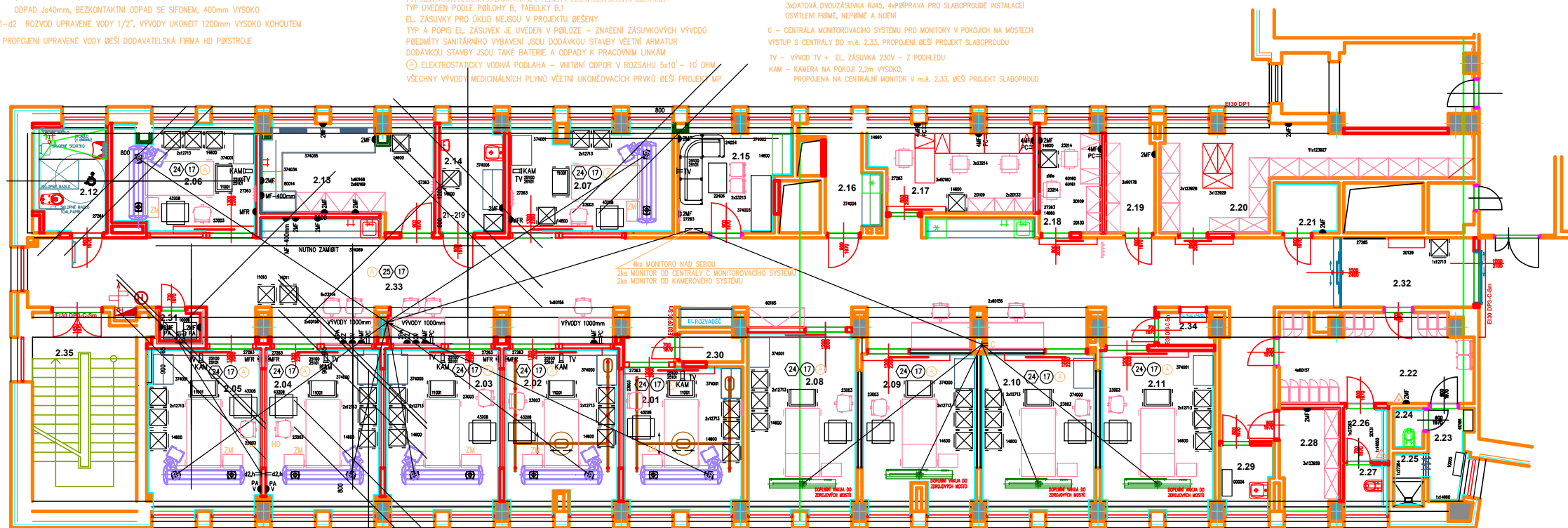
C – CENTRÁLA MONITOROVACHO SYSTÉMU PRO MONITORY V POKOJICH NA MOSTECH

VÝSTUP S CENTRALY DO m.a. 2,33, PROPOJENÍ ŠEŠŮ PROJEKTU SLABOPROUDU

TV – VÝVOD TV – EL. ZÁSUVKA 230V – Z PŮHELEDU

KAM – KAMERA NA POKOJ 2m VÝŠKOU,

PROPOJENA NA CENTRALNÍ MONITOR – V m.a. 2,33, ŠEŠŮ PROJEKTU SLABOPROUD

[illegible]

$\pm 0,000$ = podlaha 1.NP

[illegible]