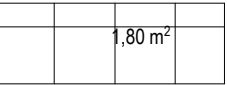
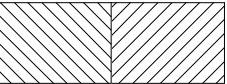


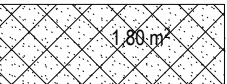
LEGENDA:



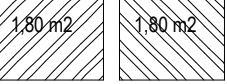
B.PH.01 - DEMONTOVATELNÝ SYSTÉMOVÝ AKUSTICKÝ KAZETOVÝ PODHLED
FORMÁT KAZETY 600x600mm, VIDITELNÝ RASTR, PODHLED BEZ MINERÁLNÍ IZOLACE,
STANDARD RIGIPS CASOPRANO CASOFORTE/CASOVOICE



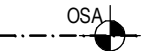
B.PH.02 - CELOPLOŠNÝ SYSTÉMOVÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
TECHNOLOGIE TMELENÉ SPÁRY, PROVEDENO NA DVOJITÉM ROŠTU Z TENKOSTĚNNÝCH
ZINKOVANÝCH PROFILŮ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRO JEDNOTLIVÉ MÍSTNOSTI DLE KNIHY
MÍSTNOSTI



B.PH.03 - CELOPLOŠNÝ SYSTÉMOVÝ AKUSTICKÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
TECHNOLOGIE LEPENÉ SPÁRY, PROVEDENO NA DVOJITÉM ROŠTU Z TENKOSTĚNNÝCH
ZINKOVANÝCH PROFILŮ, STANDARD RIGIPS RIGITON 8-15-20 SUPER, -POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PRO JEDNOTLIVÉ MÍSTNOSTI DLE KNIHY MÍSTNOSTI



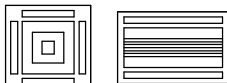
B.PH.04 - DEMONTOVATELNÝ SYSTÉMOVÝ AKUSTICKÝ KAZETOVÝ PODHLED S POŽÁRNÍ
ODOLNOSTI EI30, FORMÁT KAZETY 600x600mm, VIDITELNÝ RASTR, TYP KAZET RADAR
JEDNÁ SE O DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU



POČÁTEK KLADENÍ RASTROVÝCH PODHLEDŮ
OZNAČENÍ "OSA" ZNAČÍ UMÍSTĚNÍ VE VYZNAČENÉ OSE MÍSTNOSTI



VÝUSTKA VZT



PODSTROPNÍ JEDNOTKA CHLAZENÍ



SVÍTIDLO 600x600mm



SVÍTIDLO KRUHOVÉ



MŘÍŽKA O/133 PRO ODVĚTRÁNÍ PODHLEDU S ROZVODEM PLYNU

SKUTEČNÉ PROVEDENÍ STAVBY

| | |
|--------------------|---|
| HLAVNÍ PROJEKTANT | HM-PROJEKT s.r.o., E. BENEŠE 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVÉ |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT | ING. ZDENĚK MIKULECKÝ |
| INVESTOR | POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK VITA NEJEDLÉHO 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ |



| | |
|------------------|------------------|
| PROFESE | STAVEBNÍ |
| ZODP. PROJEKTANT | ING. ALEŠ HOLEMÝ |
| VYPRACOVAL | ING. ALEŠ HOLEMÝ |



BUDOVA "B" ŘSP
REKONSTRUKCE A ROZŠÍŘENÍ VH LABORATOŘÍ

PODHLÉDY PŘÍZEMÍ

| | |
|------------------|-----------------|
| ČÍSLO ZAKÁZKY | 0508HM04-310 |
| DRUH PD | SKUT. PROVEDENÍ |
| DATUM | 02/2008 |
| MĚŘÍTKO | 1 : 75 |
| OZNAČENÍ VÝKRESU | C.AR.10B |