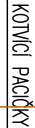


RÁM OKNA



PROSTOR PRO REGULACI TERMOSTATICKÝCH HLAVIC OTOPNÝCH TĚLES



900



- STĚNAJÍCÍ OBLOŽENÍ OTVORŮ PRŮTĚLES BUDE DEMONTOVÁNO
- NOSNÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OČIŠŤOVÁNY A PŘÍPADNĚ RZÍ A BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM NA KOV, V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ, NEBO CHYBĚJÍCÍHO PRVKU BUDE TENTO PRŮTĚLES DOPLNĚN
- NA STĚNAJÍCÍ NOSNOSTI KONSTRUKCI BUDE PO PROVEDENÍ OSAZENÍ NOVÝCH VÝPLNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ, PROVEDENA MONTÁŽ NOVÝCH VRCHNÍCH A ČELNÍCH DÍLCŮ, VŠE LAMINODESKA TL.20mm, BARVA ŠEDÁ
- VRCHNÍ DÍLCE BUDOU MÍT ZABĚLENÉ HRANY, A ČELNÍ PRŮTĚLES, ŠÍŘKA 90mm, VRCHNÍ DÍLCE BUDOU OPATŘENY OTVOREM PRO VSAZENÍ KOVOVÉ MŘÍŽKY
- V PŘÍPADĚ OSAZENÍ ČELNÍ DESKY, DLE STĚNAJÍCÍHO UMÍSTĚNÍ, MUSÍ BÝT MEZI ČELEM VRCHNÍ DESKY A ČELNÍ DESKOU ZACHOVÁNA MEZERA 40mm, V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ TERMOSTATICKÝCH HLAVIC OTVORŮ PRŮTĚLES PAK 120mm
- ČELNÍ DESKA BUDE ROVNĚŽ Z LAMINODESKY TL.20mm, VODODROVNĚ NOSNÉ PRVKY, ROZMĚRŮ 60x20mm, BUDOU KOTVENY DO KOVOVÝCH STOLÍK ŠROUBOVÝMI SPOJI PROSTŘEDNICTVÍM KOVOVÝCH "PAČOČEK", STOLÍKY JSOU VE VZÁJEMNĚ OSOVĚ VZDÁLENOSTI 980, 1380, NEBO 1580mm
- NA TÝTO VODODROVNĚ PRVKY BUDOU KOTVENY SMĚLE PŘÍČLE, LAMINODESKA 580x150x20mm
- ČELNÍ DESKA V MÍSTĚ DVĚŘÍ BUDE POTOŽENÝM PŘÍČLEM V ROZMĚRECH PŘÍSLUŠNÉ ŠÍŘKY
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PO DEMONTÁŽI STĚNAJÍCÍCH OBKLADOVÝCH DESEK
- TENTO VÝKRES NEUHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI

PŘED VÝROBOU ODSOULASIT JEDNOTLIVÉ PRVKY V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

ASA
EXPERT
A. S.
STAVEBNÍ PROJEKCE

18/2/2013	Statutární město Ostrava
Daum:	březen 2013
Formát:	Prokešovo náměstí 8 729 29 Moravská Ostrava
Čís:	A3 IČ: 00845451 DIČ: CZ00845451
	A.1