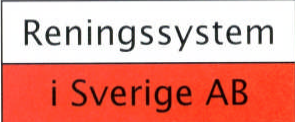


Logotype		Dokumentnamn/kapitelrubrik		Kapitelbokstav/ sidnr.	
		Exempel på beskrivning uppställd enligt RA 98 VVS/ANLÄGGNING		1 av 22	
		Projektnamn		Handläggare	
Status		Stora Projektet Stockholm		Kalle Karlsson	
Förfrågningsunderlag				Projektnummer	
				12345	
				Datum	
				2005-01-21	
				Rev.datum	
Kod	Text	Mängd	Enhet	Rev	
<u>VVS</u>					
P	APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER LEDNINGSNÅT				
PM	APPARATER FÖR Rening ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRLEDNING				
PMB	APPARATER FÖR Rening AV FAST,FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM				
PMB.2	APPARATER FÖR Rening AV FLYTANDE MEDIUM				
PMB.221	Oljeavskiljare och bensinavskiljare Oljeavskiljare klass 1 (20% av totalkapaciteten) med "By-pass" arrangemang enligt EN 858, helgjuten i betong med integrerad slamavskiljare typ Awas Galaxy för markförläggning med en total kapacitet på lit/sek ochliters slamlagringskapacitet. Avskiljaren skall vara en koalascensavskiljare utan koalascensmaterial och sålunda underhållsfri. Den skall vara invändigt ytbehandlad och levereras komplett med lock och betäckningar klass.....				
	Tillbehör: Avskiljaren förses med larm för såväl "hög oljenivå" s.k. tömningslarm som dämninglarm.				
<u>ANLÄGGN</u>					
PD	BRUNNAR O D I MARK				
PDF	AVSKILJARBRUNNAR				
PDF.2	Oljeavskiljare och bensinavskiljare Oljeavskiljare klass 1 (20% av totalkapaciteten) med "By-pass" arrangemang enligt EN 858, helgjuten i betong med integrerad slamavskiljare typ Awas Galaxy för markförläggning med en total kapacitet på lit/sek ochliters slamlagringskapacitet. Avskiljaren skall vara en koalascensavskiljare utan koalascensmaterial och sålunda underhållsfri. Den skall vara invändigt ytbehandlad och levereras komplett med lock och betäckningar klass.....				
PDH	Tillbehör: Avskiljaren förses med larm för såväl "hög oljenivå" s.k. tömningslarm som dämninglarm.				