(Maintenace work standard)

•								
Číslo štandardu	Standard PMSK- <mark>M</mark> 9	Dátum vyhotovenia	2020. 1. 2	28	Dátum aktualizácie			
Plant	Sewage & Water M6300-20/3	Team	Maintenan	ice	zodpovedný	Králik	Schválil	Korbel
Názov	Hlavný prívod vody pre Mobis +Napojenie KIA Motoráreň							
Účel	Prívod pitnej vody							
Obrázok	Obrázok				Použité nástroje			
			PDA					
				OPP				
N			5	Kuk	avice,pracovna ob	ouv		

Pracovný štandard (PMSK-M9)

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)
	 Kontrola a odpis hodnoty z vodomera do PDA na privodnom potrubí 500mm hlavný privod vody 5m 1 muž 	Pri zistení poškodenia nahlásiť bezodkladne nadriadenému.
	 Kontrola a odpis hodnoty z vodomera do PDA na privodnom potrubí 200mm hlavný privod vody 5m 1 muž 	Pri zistení poškodenia nahlásiť bezodkladne nadriadenému.
	 Kontrola a odpis hodnôt z vodomerov do PDA na potrubí KIA Motorárne 5m 1 muž 	Pri zistení poškodenia nahlásiť bezodkladne nadriadenému.
049,45%		

Pracovný postup (PMSK-M9)

» Dôležité upozornenie

1.Pred odpisom hlavného prívodu vody za plotom treba volať dispečing Sevak aby si vypli alarm,ktorý majú namontovaný v šachte.T.č.+421 41 707 17 29

Fotografie a ilustrácie	Obsah práce(poradie a metóda)	Špeciálne položky (BOZP a pod.)	
TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY	Odpis Hlavneho prívodu vody 1. Otvorenie poklopu 2. Zlezenie do šachty po rebriku 3. Odpis udajov z vodomera do PDA 4. 10m. 1 muž	Pri kontrole používajte OPP ako ochranne rukavice a pracovna obuv.	
D29.75%	Odpis privodu vody KIA 1. Otvorenie poklopu 2. Zlezenie do šachty po rebriku 3. Odpis udajov z vodomera do PDA 4. 5m. 1 muž	Pri kontrole používajte OPP ako ochranne rukavice a pracovna obuv.	