

POZ.	ÍSLO VÝKRESU / ÍSLO NORMY TDP	KUS	NÁZEV - ROZMĚRY SOUŠTÍ	ÍSLO NORMY	MATERIÁL	HMOTNOST 1KS V KG
POZNÁMKA						
1	EN10204-2.2	1	P 10 - 170 x 280		S235JR	3,7
2	EN10204-2.2	1	P 10 - 100 x 200		S235JR	1,6
3	EN10204-2.2	1	U 180 - 1300		S235J2	28,6
4	EN10204-2.2	1	HEA 240 - 620		S235J2	37,4
5	EN10204-2.2	2	L 50 x 5 - 660		S235J2	0,245
6		1	STOJAN KOTEVNÍ DN200	ON 130852.3	S235J2	24,6
7		2	KOTEVNÍ ŠROUB M12 - 150			
8		2	CHEMICKÁ PATRONA			
9						
10	EN10204-2.2	1	SVA . MATERIÁL			
CELK. HMOTNOST:						96
RE V I Z E			D A T U M	J M É N O		
VYPRACOVAL: VA KO		DATUM: 19.11.2018				
PŘEZKOUŠEL: ŠEVÍK		DATUM: 19.11.2018				
PROJEKT: KOMPENZACE POTRUBNÍCH TRAS SKLAD PHM SEDLNICE, ČEPRO a.s.				STUPEŇ DOKUMENTACE RDS		
NÁZEV: VÝTLAK ERPADEL - PEVNÝ BOD				IP-18-0308-0017		REVIZE 1 LIST 1 / 1