



REVIZE A - OPRAVA MNOŽSTVÍ  
 DETAIL B - UCHYCENÍ DIFUZORŮ K NOSNÉ KONSTRUKCI  
 DETAIL C - UCHYCENÍ STŘOPNÍCH DESEK K NOSNÉ KONSTRUKCI - SPOJOVACÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KUSOVNIKU NIŽŠÍ SESTAVY  
 DETAIL D - BOČNÍ PŘIPOJENÍ DRŽÁKŮ TECHNOLOGIE K NOSNÉ KONSTRUKCI - SPOJOVACÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KUSOVNIKU NIŽŠÍ SESTAVY  
 DETAIL E - SPODNÍ PŘIPOJENÍ DRŽÁKŮ TECHNOLOGIE K NOSNÉ KONSTRUKCI - SPOJOVACÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KUSOVNIKU NIŽŠÍ SESTAVY  
 DETAIL F - SPOJENÍ HORNÍ A SPODNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE  
 DETAIL H - UCHYCENÍ NÁROŽNÍHO PLECHU K NOSNÉ KONSTRUKCI - SPOJOVACÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KUSOVNIKU NIŽŠÍ SESTAVY  
 DETAIL L - UCHYCENÍ OKAPNICE K NOSNÉ KONSTRUKCI - SPOJOVACÍ MATERIÁL JE SOUČÁSTÍ KUSOVNIKU NIŽŠÍ SESTAVY

Poz.	Název součásti	Rozměr - Palotovar	Číslo výkresu Číslo normy	Materiál	Hmotnost [kg]	Počet [ks]
1	HORNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE		356900-WD-M01-1-00-00		1510	1
2	SPODNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE		356900-WD-M01-2-00-00		402	1
3	OPLÁŠTĚNÍ		356900-WD-M01-3-00-00		219	1
4	DIFUZOR		356900-WD-M01-4-00-00		483	1
5	DRŽÁKY TECHNOLOGIE		356900-WD-M01-5-00-00		26	1
6	PEVNÝ ŽEBŘÍK		356900-WD-M01-7-00-00		69	1
7	SERVISNÍ PLOŠNA VĚŽE		356900-WD-M01-8-00-00		71	1
8						
9	PODLOŽKA	10	CSN 02 1741.05		0,00	40
10	PODLOŽKA	12	CSN 02 1740.05		0,00	32
11	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU	M10x35-5.6-ZN	ISO 4017		0,03	40
12	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU	M12x30-8.8-ZN	ISO 4017		0,04	32
13	ŠESTIHRANNÁ MATICE	M12-6-ZN	ISO 4032		0,02	32
14	ŠESTIHRANNÁ MATICE	M10-6-ZN	ISO 4032		0,01	40

POZNÁMKA	POČET KUSŮ	MĚŘITKO	HMOTNOST [kg]	REVIZE	PRÁCE ČÍSLO
	2	1:20	2783	A	1
MATERIÁL	NEKOTOVANÉ HRANÍ	TRISA PŘEDKOSTI	ISO 2768 m, K		
PROJEKTOVATEL	Ing. Martin Tiefenbach	PROJEKTOVATEL	ISO 9015-1:2005		
VYKRESLOVATEL	Ing. Martin Tiefenbach	PROJEKTOVATEL	ISO 9015-1:2005		
KONTAKT	+420 725 442 073 DATUM 30. března 2015 21:23:00	PROJEKTOVATEL	ISO 9015-1:2005		
KONTROLOVATEL	Ing. Martin Tiefenbach	PROJEKTOVATEL	ISO 9015-1:2005		
SKUPINA	1 KONSTRUKCE VĚŽE	PROJEKTOVATEL	ISO 9015-1:2005		
KONSTRUKCE VĚŽE			356900-WD-M01-0-00-00		
LEŠTĚNÍ / LIST 1			FORMÁT A0		