



SE 10218-A2	1	KULOVÝ KOHOUT DN100/PN16	S ELEKTROFONEM SGEK 05.1-22	STÁVAJÍCÍ
SE 10219-A2	2	UZAVÍRAJÍCÍ KLAPKA DN100/PN16	S ELEKTROFONEM SGEK 05.1-22	STÁVAJÍCÍ
SE 10210-A1	2	POUSTNÝ VENTIL DN25/PN16	S ELEKTROFONEM SGEK 05.1-22	STÁVAJÍCÍ
10204-A3, 10205-A3	4	MEZIPRÍRUBOVÝ KULOVÝ KOHOUT S PAKOU DN150/PN16, L= 235 mm	S ELEKTROFONEM SGEK 12.2-22	
SE*04-A1, SE*04-A2, SE*04-A3	7	MEZIPRÍRUBOVÝ KULOVÝ KOHOUT S PAKOU DN150/PN16, L= 235 mm	S ELEKTROFONEM SGEK 12.2-22	
SE*05-A1, SE*05-A2	2	MEZIPRÍRUBOVÝ KULOVÝ KOHOUT S PAKOU DN150/PN16, L= 310 mm	S ELEKTROFONEM SGEK 12.2-22	
POZICE	KS	ZÁŘIŽENÍ	POHON, SIGNALIZACE	POZNÁMKA

INVESTOR / OBJEDNATEL		SPRÁVA STÁTNÍCH Hmotných REZERV České REP.		PIK s.r.o.	
HPP:		Chytka Vlastimil		Na Hrázi 781 / 15	
VYPRACOVAL:		KONTROLOVAL:		190 00 Přerov 1 10890	
Ing. Zehnálek Pavel		Ing. Borovická Jiří		Česká Republika	
8.9.2015		8.9.2015		Tel. +420 561 288 111	
				E-mail: www.pik.cz	
				E-mail: pik@pik.cz	
AKCE:		Hefmanův Městec - TZH strojovny NATO		ZAK. ČÍSLO:	
D2. Dokumentace techn. a technol. zařízení				15039	
PS239. Úprava strojovny NATO				STUPĚN:	
01. Strojní technologická část				DPS	
DISPOZICE, ŘEZY				FORMÁT:	
				16A4	
				MĚŘÍTKO:	
				1:25	
				MÍSTO STAVBY:	
				H. Mětec	
C. KOPIE:		ARCH. ČÍSLO:		15039-DPS-D2-PS239-01-03-004	