



TYP ARMATURY/FITINKY		TABULKY VELIKOSTÍ		
OZNAČENÍ	NÁZEV	x	DN	*
KLR x	KLAPKA RUČNÍ	1	10	3/8
VK x	VYPOUSTĚCÍ KOHOUT	2	15	1/2
AOV x	AUTOMATICKÉ ODVZDUŠNĚNÍ	3	20	3/4
KK x	KULOVÝ KOHOUT	4	25	1
RNŽ x	RUČNÍ NOŽOVÉ SOUPÁTKO	5	32	1 1/4
R x/y	REDUKCE	6	40	1 1/2
RJ x/y	REDUKCE JEDNOSTRANÁ	7	50	2
PNKL x	PNEUMATICKÁ KLAPKA	8	65	2 1/2
PNŽ x	PNEUMAT. NOŽOVÉ SOUPÁTKO	9	80	3
FP x	FILTR PŘÍRUBOVÝ	10	100	4
FZ x	FILTR ZÁVITOVÝ	11	125	5
KLZP x	KLAPKA ZPĚTNÁ PŘÍRUBOVÁ	12	150	6
KLZZ x	KLAPKA ZPĚTNÁ ZÁVITOVÁ	13	200	8
V x	VSÍLKA	14	250	10
ŠV-VN x	SROUBENÍ VNITŘNÍ-VNĚJŠÍ ZÁVIT	15	300	12
ŠV x	SROUBENÍ VNITŘNÍ ZÁVIT	16	350	14
KOMP x	PŘÍZVÝ PLYNOVÝ KOMPENZÁTOR			

KK projekční

KK projekční kancelář s.r.o.
Mikulovice 304, 530 02 Pardubice
tel.: +420 773 650 115, e-mail: koprojekcni@koprojekcni.cz
zodpovědný projektant: Ing. Karel Koubek

PS 08 PLYNOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

HLAVNÍ INŽENÝR ING. UNGER	ZODP. PROJEKTANT ING. KOUBEK	VYPRACOVAL ING. KOUBEK	KRESLIL HALAČKA	KONTROLOVAL SEDLÁČEK	SENOVÁŽNĚ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111	
INVESTOR VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o.					ZAK. Č. 1361-86	
KRAJ JIHOČESKÝ OBLAST MĚSTO TÁBOR					ARCH. Č. 1361	
AKCE AČOV TÁBOR KALOVÁ KONCOVKA II. ETAPA – NÁDRŽE					FORMÁT 8x4	KOPIE
					DATUM 11/2017	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘÍTKO 1:50	
OBSAH PLYNOVÉ ROZVODY – PŮDORYS					VÝKR. Č. 10 ČÁST D.2.2	