



#### LEGENDA ČAR

	ROZVODY STUDENÉ PITNÉ VODY Z TRUB PPR SDR 6 /PN 20/ + IZOLACE
	ROZVODY TEPLÉ VODY Z TRUB PPR SDR 6 /PN 20/ + IZOLACE
	ROZVODY CÍRKULACE TV Z TRUB PPR SDR 6 /PN 20/ + IZOLACE

#### LEGENDA SYMBOLŮ

<b>V1</b>	STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ PITNÉ VODY,TEPLÉ VODY CÍRKULACE TEPLÉ VODY
-----------	--

KK	KULOVÝ KOHOUT	PK	PRAČKOVÝ KOHOUT SE ZP.KLAP.
KKV	KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM	ZK	ZAHRADNÍ KOHOUT SE ZP.KLAP.
VKK	VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT	ZKM	ZAHRADNÍ KOHOUT MRAZUVZDOR.
UV	UZÁVÍRAČÍ VENTIL	DV	DVÍŘKA REVIZNÍ
RV	REGULAČNÍ VENTIL/STOUPAČKOVÝ/	PB	PEVNÝ BOD
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL	PSM	PROTIPOŽ.SMRŠŤOVACÍ MANŽETA
PV	POJISTNÝ VENTIL	KS	KOMPENZAČNÍ SMYČKA
MA	MANOMETR		

#### TABULKA IZOLACÍ

PROFIL DN/OD /MM/	MIN.TLOUŠŤKA A TYP IZOLACE/MM/ POP-POTRUBNÍ POUZDRO S AL. POLEPEM , TN-TRUBNÍ NÁVLEK							
	ROZVODY TV,IV-C				ROZVODY SV		ROZVODY POŽ.V.	
	HLAV.ROZ.	STOUP.	PŘIPOJ.	HLAV.ROZ.	STOUP.	PŘIPOJ.	HLAV.ROZ.	STOUP.
20	30 POP			30 POP			30 POP	
25	30 POP	BEZ OHL.		30 POP	BEZ OHLEDU		30 POP	
32	40 POP	NA PROF.		40 POP	NA PROFIL		40 POP	
40	50 POP	15 TN		50 POP	15 TN		50 POP	

-PPR POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM DN/OD,LISOVANÉ POTR. JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠŤKOU STĚNY,OCELOVÉ POTR. A ZAVITOVÉ ARMAT. OZNAČENO JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN/ID  
-POPIS ZAŘÍZOV.PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA "LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ"  
-NA PLASTOVÝCH POTRUBÍCH BUDOU OSAZENY V PŘECHODECH POŽÁRNÍCH ŮSEKŮ /STROPY,STĚNY/ PROTIPOŽÁRNÍ SMRŠŤOVACÍ MANŽETY

HLAVNÍ PROJEKTANT	ING ARCH R.HUCL	Projekty vody•kanalizace•plynu	
ZODP.PROJEKTANT	DUŠAN SCHAFFER (ČKAIT 0201497)	Dušan SCHAFFER	
MÍSTO STAVBY	KAZNĚJOV,č.p.534,č.parc.484	Nad Přehradou 5, 321 00 Plzeň	
INVESTOR	MĚSTO KAZNĚJOV,KE ŠKÁLE 220,KAZNĚJOV 331 51	tel,fax 371121412, IČO 64375552	
STAVBA		DATUM	03/2024
STAVEBNÍ ÚPRAVA POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE KAZNĚJOV,STARÁ NÁVES č.p.534,č.parc.484		STUPEŇ	PDPS
		Č.ZAKÁZKY	2024/1
		MĚŘÍTKO	1 : 50
ČÁST D.1.6 ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Č.PŘÍLOHY	Č.PARÉ
PŘÍLOHA	VOIDOVOD-2NP	D.1.6.6	