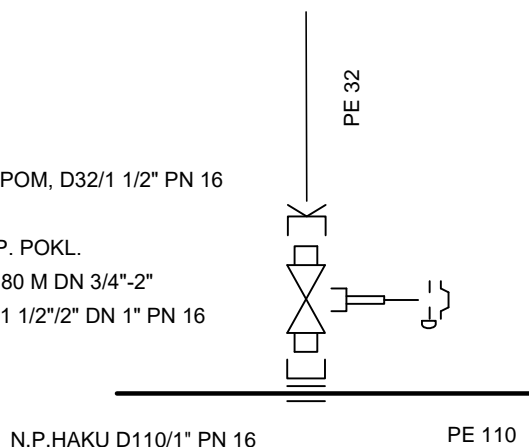


SO 352 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

PŘEPOJENÍ + PRODLOUŽENÍ

Celkem 18 ks

TVAROVKA ISO VNITŘ. Z., POM, D32/1 1/2" PN 16
POKL. TH., D.PŘ. TĚŽ.
PODKL. DESKA UNIV. ŠOUP. POKL.
ZS 9601 TEL., D.PŘ. 1,30-1,80 M DN 3/4"-2"
Š 2681 KOMB. ISO, D. PŘ., 1 1/2"/2" DN 1" PN 16



VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR

SO 352 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, TŘEBOMYSLICKÁ UL.

obj.č.	popis	počet
5250	NAVRTÁVACÍ PAS HAKU D110/1" PN 16	18
2681	Š 2681 KOMBINOVANÉ NAVRTÁVACÍ ISO DN 1"/PN 16	18
9601	ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ, KRYTÍ 1,30 - 1,80 M	18
3481	PODKLADOVÁ DESKA 3481 PRO ULIČNÍ POKLOPY TUHÉ	18
1650	POKLOP 1650 TUHÝ, Š PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, TĚŽKÉ PROVEDENÍ, LIT.	18
6221	TVAROVKA ISO 6221 VNITŘNÍ ZÁVIT POM, D1" PN 16	18
	VODOVODNÍ POTRUBÍ HDPE PE100, SDR 17, d32/3,0 mm	86,0 m

TŘEBOMYSLICKÁ ULICE

SO 352 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, TŘEBOMYSLICKÁ UL."

Projektant ing. Zdeněk Bláha	Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha	Ing. Zdeněk Bláha projektant vodo­hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel.724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor SÚS Plzeňského kraje, p.o. Město Horažďovice			
Akce		A4:	1A4
STAVBA III/18614 TŘEBOMSLICKÁ ULICE, HORAŽĎOVICE		datum:	03/2019
		stupeň:	PDPS
		měřítka: SCHEMA	
Díl D.1.3 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		Č. výkresu	Č. kopie
Obsah výkresu KLADEČSKÉ SCHEMA PŘÍPOJEK		D.1.3.17	