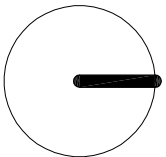


KK-DN40
 REDUKCE
 VODOMĚR Q3=4 ($Q_n=2,5 \text{ m}^3/\text{hod}$)
 R3/4", l=165 mm
 REDUKCE
 KKV-DN40
 ZK-DN40



245/1 PARCELNÍ ČÍSLO

AREÁLOVÝ VODOVOD

AREÁLOVÝ VODOVOD – PE 100 SDR11 d50x4,6 mm

1/ PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ PROBĚHNE VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍHO AREÁLOVÉHO

- 3/ POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NELZE VYTRÝČOVAT ODMĚŘENÍM SE SITUACE
4/ KŘÍŽENÍ NOVOHO VODOVODU SE STÁVAJÍCÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI BUDE V SOULADU S ČSN 73 6005

STAVBA	OBJEKT	MÍSTO STAVBY
KVĚTINICE PETŘÍN	-	K.Ú. HRADČANY
		PARCELNÍ ČÍSLO 274
MĚSTSKÁ		ADRESA
MAJISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY		MARŠALSKÉ NÁMĚSTÍ 2
ODBOR OCHRANY PROSTŘEDÍ		110 00 PRAHA
STUPEŇ	ČÁST	OBSAH
DOKUMENTACE PRO	D.2 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	SITUACE
STAVEBNÍ ŘÍZENÍ		PRÁCE
PROJEKT	PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT
	ING. ONDŘEJ VACULIK	ING. ONDŘEJ VACULIK
	PODPIS	PODPIS
	ADRESA	DATAUM
	Hledbzdova 8, 130 00 Praha 5	2018-06-12
	TEL. REF.:	A2.1.4A4A
TELIER	PROJEKT	OBJEKT
	1718 SITUACE.12	STUPEŇ
		ČÍSLO
	1718	01
	DSP	D2
	02	02
		PRÁCE
		1
		1:200
		REKONZ.
		MĚRITNO