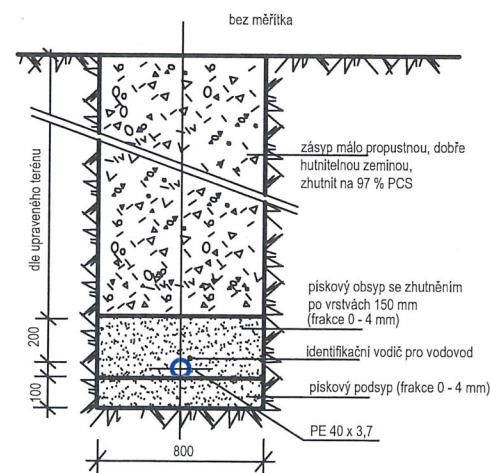
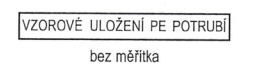


Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
102 00 Praha 10, Ke Kablu 971
Úsek technického ředitele
217

22.8.2022 L. Stoica



VODOMĚRNÁ ŠACHTA

Vodoměrná šachta plastová, min. světlost Ø 1200, světlná výška min. 1800 mm (měřeno bez konusu)
- kompozitní poklop Ø600
- k obsypu kačirkem f. 4/16 (bez podzemní vody)
- nebo k obetonování (s výskytem podz. vody)

výkres opraven dle požadavku PVK a.s. (pan Stoica) z 08.2022
provedl projektant : Vodrlindová



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

INVESTOR :	MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 4	ICO: 00063584
SILO:	Antala Staška 2059/80b, Praha 4	DIC: CZ00063584
AKCE :	REVITALIZACE ROZTYLSKÉHO NÁMĚSTÍ SEVER, PRAHA 4	
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ (DUR/DSP)	DATUM : 01/2022

ČÁST DOKUMENTACE :	SO 06 - VODOVOD a VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
--------------------	--------------------------------------

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER ZAHRADNÍ A KRAJINÁŘSKÉ ARCHTEKTURY OPLETALOVA 6 602 00 BRNO Tel/fax.: 542 214 788 e-mail: zsender@seznam.cz HLAVNÍ PROJEKTANT : Ing. ZDENEK SENDLER VYPRACOVAL: Ing. RADKA TÁBOROVÁ, IČ 74904621	PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI: Ing. Lenka VODRLINDOVÁ Kopanina 367/20 155 00 Praha 5 IČ 16494971	RAZÍTKO	PARÉ
VÝKRES: Podélný profil Vodoměrná šachta, fakturační sestava Vzorové uložení potrubí		1 : 200	D 02