



VODOVODNÍ ŘAD A - LT DN80	
Délka (m)	2,0

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE100 RC 90x8,2, SDR11, PN16 s ochrannou vrstvou	
Délka (m)	28,8

AREÁLOVÝ VODOVOD PE100 RC, SDR11, PN16 s ochrannou vrstvou			
	A (m)	B (m)	C (m)
110x10	14,1	55,8	
63x5,8			50,0

LEGENDA:

- PROJEKTOVANÝ VODOVOD
- PROJEKTOVANÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- PROJEKTOVANÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
- RUŠENÁ TRASA STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- RUŠENÁ TRASA AREÁLOVÉHO VODOVODU
- DOTČENÉ POZEMKY DLE MAPY KN
- POZEMKY DOTČENÉ OCHRANNÝM PÁSMEM

**FIALA PROJEKTY s.r.o.**  
Projektová a inženýrská činnost  
Lečkova 1521; 149 00 Praha 4; tel: 272 919 539; mob: 724 343 586, 602 580 713; http://www.fialaprojekty.cz; e-mail:projekty@fialaprojekty.cz

Investor: STÁTNÍ ZKUŠEBNA STROJŮ a.s., Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6 - Řepy

OU/MU: ŘepyOkres: PrahaKraj: Hl.m. Praha

Kontakt investora: jerabek@statnizkusebna.cz

Vypracoval: Ing. Roman Keller

Projektant: Ing. Roman Keller

Hl.projektant: Ing.Ivan Fiala

Kontroloval: Ing.Ivan Fiala

ŘEPA - STÁTNÍ ZKUŠEBNA STROJŮ  
NOVÁ VĚTEV AREÁLOVÉHO VODOVODU  
A PŘEMÍSTĚNÍ HUV DO AREÁLU

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Stupeň: DPS

Datum: 09/2024

Formát: 3xA4

Číslo zakázky: 3/24-096

Měřítko: 1:500

Číslo paré

Číslo přílohy

C2