

KANALIZACE
M = 1 : 50

VÝPIS MATERIÁLU:

Kanalizační potrubí ležaté – výměna					
Označ.	Název	Dimenze	Materiál	Ks	Délka [m]
KGEM	Přímá trouba	110	PVC–KG		3,00
KGB	Oblouk	110–45°	PVC–KG	5	
KGEM	Přímá trouba	125	PVC–KG		11,00
KGB	Oblouk	125–45°	PVC–KG	8	
KGR	Redukce nesouosá	125/110	PVC–KG	2	
KGEA	Jednoduchá odbočka	125/125–45°	PVC–KG	2	
KGEM	Přímá trouba	160	PVC–KG		11,00
KGR	Redukce nesouosá	160/125	PVC–KG	1	
KGEA	Jednoduchá odbočka	160/125–45°	PVC–KG	2	

VPUSŤ Ø80 nerezová mřížka 2 ks
ČISTIČ KUS 160 1 ks
NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA 1 ks
BETONOVÁ 0,8x0,6m hl. cca 0,65m
s možností čištění
POKLAP OCELOVÝ

stávající předpokládaná
přípojka kanalizace
svedená do septiku
s přepadem do dešťové kanalizace

Jedná se o stavební úpravy.
Všechny práce musí být přizpůsobeny
stavu nosných prvků a konstrukcí.
Rozměry jsou informativní.
Při práci je nutné dodržovat všechny
ČSN a bezpečnostní předpisy.

LEGENDA

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP–HT)
- LEŽATÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ (KG–PVC)
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ VÝMĚNA (PP–HT, KG–PVC)

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt Ing. Luboš VANŠ Milevsko, Havlíčkova 445 tel. 383 809 225, 602 107 350 vlprojekt@volny.cz	
Ing. Luboš VANŠ			DATUM	6.2020
OBEC	MILEVSKO		MĚŘÍTKO	1:50
INVESTOR	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1		FORMÁT	A2
STAVBA	Milevsko ON – oprava výpravní budovy č.parc.st. 385, č.p. 402 k.ú. Milevsko [694673]		ÚČEL	DPS
OBSAH	KANALIZACE-PUDORYS 1.PP			ČÍSLO VÝKRESU K1

PŮDORYS 1.PP

