

prepoj K7
kamenina DN400 - dl. 12,50 m
prepojenie na existujúcu verejnú kanalizáciu
BET DN300 do ulice 29. augusta

prepoj K8
kamenina DN800 - dl. 56,85 m
prepojenie na existujúcu verejnú kanalizáciu
BET DN600/900 do ulice Mickiewiczova

stoka C
betón + čadíc 180° DN1200 - dl. 191,50 m

stoka B
kamenina DN400 - dl. 182,90 m

stoka C
betón + čadíc 180° DN1200 - dl. 191,50 m

prepoj V6
TVLT DN100 - dl. 13,73 m
prepojenie na existujúci verejný vodovod
LT DN100 do ulice Sasinkova

vetva 5
TVLT DN150 - dl. 225,41 m

stoka B
kamenina DN400 - dl. 182,90 m

stoka BA
kamenina DN400 - dl. 99,92 m

prepoj V5
TVLT DN200 - dl. 39,06 m
prepojenie na existujúci verejný vodovod
OC DN200 do ulice Májová

vetva 1
TVLT DN200 - dl. 805,32 m

vetva 4
TVLT DN150 - dl. 568,37 m

prepoj V4
TVLT DN200 - dl. 11,36 m
prepojenie na existujúci verejný vodovod
LT DN200 do ulice Zahradnícka

stoka AA
kamenina dl. celkom 566,97 m
DN400 - dl. 16,29 m; DN500 - dl. 96,74 m;
DN600 - dl. 343,15 m; DN800 - dl. 110,79 m

prepoj K5
kamenina dl. celkom 52,66
DN600 - dl. 2,29 m; DN800 - dl. 50,37 m
prepojenie na existujúcu verejnú kanalizáciu
BET DN800 do ulice Námestie Martina Benku

vetva 4
TVLT DN150 - dl. 568,37 m

prepoj K6
kamenina DN400 - dl. 22,33 m
prepojenie na existujúcu verejnú kanalizáciu
BET DN400 do ulice Vazovova

stoka /
kamenina dl. celk
DN400 - dl. 16,29 m; DN
DN600 - dl. 343,15 m; DI

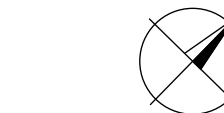
prepoj K4
kamenina DN400 - dl. 42,56 m
prepojenie na existujúcu verejnú kanalizáciu
BET DN400 do ulice Vazovova

vetva 4
TVLT DN150 - dl. 568,37 m

prepoj V3
TVLT dl. celkom 30,74
DN100 - dl. 21,29 m; DN150 - dl. 9,45 m
prepojenie na existujúci verejný vodovod
LT DN100 do ulice Vazovova

prepo
kamen
prepojenie na
BET DN300 do

KLAD LISTOV



VYKRESOVÁ ČASŤ 2/2

PRÍLOHA C. SITUÁČNÉ VÝKRESY		
KATASTRÁLNY SITUÁČNÝ VÝKRES		
MIERKA 1:500	Č. PRÍLOHY C.2	Č. PARÉ
VÝKRESOVÁ ČASŤ 2/2		