



VODOVODNÍ ŘAD "VA"
HDPE 100RC SDR11 110x10,0mm-
dl. 135,15m
JEDNOTNÁ STOKA "JA"
PP SN12 DN800 - dl. 113,83m
DEŠŤOVÁ STOKA "DA"
PP SN12 DN600 - dl. 111,05m

VODOVODNÍ ŘAD "VA"
HDPE 100RC SDR11 110x10,0mm- dl. 135,15m
JEDNOTNÁ STOKA "JA"
PP SN12 DN800 - dl. 113,83m
DEŠŤOVÁ STOKA "DA"
PP SN12 DN600 - dl. 111,05m

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STOKU BET
DN600 PŘES VYSAZENOU ŠACHTU

PRVEK MODRZELENÉ INFRASTRUKTURY
- VSAKOVACÍ PRŮLEH SE ŠTĚRKOVOU
RYHOU, S DRENÁŽÍ PP DN200

LEGENDA:

NAVRHOVANÉ SÍTĚ:

Vodovodní řad
Vodovodní přípojka
Dešťová stoka
Dešťová kanalizační přípojka
Jednotná stoka
Jednotná kanalizační přípojka
Drenážní potrubí
Prvek modrozelené infrastruktury

RUŠENÉ SÍTĚ:

Rušený vodovodní řad a přípojky
Rušená jednotná stoka a přípojky

OSTATNÍ SÍTĚ:

Vodovod
Splašková kanalizace
Dešťová kanalizace
STL Plynovodní řad
VN Kabely
NN Kabely
Sdělovací kabely
Veřejné osvětlení

OSTATNÍ:

Katastr nemovitostí
Hrana nlech

akce					
Stavební úpravy MK v ul. Budějovické v Třeboni – 5. etapa					
investor					
Město Třeboň Palackého nám. 46/II 379 01 Třeboň					
zhotovitel					
INVENTE, s.r.o. projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb 370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz					
D.1.3.3 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A PŘÍPOJKY SO303 Situace - navrhované sítě					
navrhoval		konstrukce			
Ondřej Gazda		Ondřej Gazda			
VP(hip)		kreslil		číslo akce:	
Ing.arch.Václav Jankovec		Ondřej Gazda		datum: 05/2024	
schválil		kontrola		měřítko: 1:250	
Ing.arch.Václav Jankovec		Jaroslav Pojar		stupeň: DPS	
				část	č.výkresu
				D.1.3.3	01
				paré	