

LEGENDA

- ① RD PRO 6 EO
- ② ZAHRADNÍ DOMEK
- ③ DĚTSKÉ HŘIŠTĚ
- ④ KOMPOSTÉR
- ⑤ OKRASNÉ KEŘE
- ⑥ ZELENINOVÝ ZÁHON
- ⑦ ZÁHONOVÝ CHODNÍK NEZPEVNĚNÝ
- ⑧ KRB
- ⑩ DČOV EKOCIS EK-S8
- ⑪ AKJ EKOCIS NKL5-EK
- ⑫ VSAKOVAČÍ OBJEKT

- Dlažba
- ZÁHONOVÝ CHODNÍK NEZPEVNĚNÝ
- STUDNA

TYPY TRYSEK

- Hunter 8A R=2,4 m, p= 2,1bar

LEGENDA SÍTÍ

- ŘEŠENÉ ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
- HRANY OBJEKTU
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC DN 150
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC DN 100
- DOPUŠTĚNÍ PITNOU VODOU PE DN25
- DEŠŤOVÉ SVODY PVC DN 100
- BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV PVC DN 100
- ROZVOD DO AZS PE DN40
- ELEKTRO KABEL CYKY 3x1,5mm<sup>2</sup>
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA ZE STUDNY

detail sekce

číslo sekce  
průtok v sekci [l/s]  
velikost elektromagnetického ventilu

šachtice a elektroventily

4x PGV 1" v šachtici

detaily

hlavní sestava

sekční potrubí

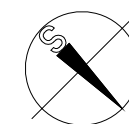
sekční potrubí č.1 PE-LD, PN 6

U1 číslo úseku

KP kritický postřikovač

pružné připojovací potrubí

QUICK JOINT ø20 mm



PŘEDMĚT Bakalářská práce	KATEDRA K143	STUDENT Jaroslav Oršuliak	
ROČNÍK 4.	VEDOUcí PRÁCE Ing. Pavla Schwarzová PhD.		
ÚLOHA: ZÁVLAHA ZAHRADY RD			FORMÁT A3
OBSAH: SCHÉMA PRO VÝPOČET SEKCE Č.1			MĚŘÍTKO 1:125
			DATUM 3/2021
			ČÍSLO VÝKRESU 4