


Výkaz výmer		 <div> iS projekt s.r.o. Dunajská 1060/31 931 01 Šamorín </div> <div> profeionalita v oblasti .nergetiky a techniky prostredia budov </div>	
INVESTOR	KRÁSNO NAD KYSUCOU, UL. 1. MÁJA 1255; 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU		
STAVBA	SYSTÉM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNE NAD KYSUCOU		
PROFESIA	SO 06 - AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA	Zodp. projektant: Vypracoval:	Ing. Zoltán Farkaš Ing. Imrich Sánka

VÝKAZ MATERIÁLU

p.č.	popis	Množstvo	Jednotka	cena s DPH
Potrubné rozvody				
1	Zvodové potrubie - potrubie OSMA KG SYSTEM DN125	115	m	
2	+ tvarovky DN125			
3	Zvodové potrubie - potrubie OSMA KG SYSTEM DN200	135	m	
4	+ tvarovky DN200			
5	Zvodové potrubie - potrubie OSMA KG SYSTEM DN250	54	m	
6	+ tvarovky DN200			
7	Výtlačné potrubie HDPE DN25	24	m	
8	+ tvarovky HDPE DN25			
9	Výtlačné potrubie HDPE DN50	6,6	m	
10	+ tvarovky HDPE DN50			
11	Výtlačné potrubie HDPE DN150	2	m	
12	+ tvarovky HDPE DN150			
Objekty na areálovej kanalizácii				
13	Zostava betónových revízných šácht DN1000	3	ks	
14	Zostava betónových revízno-filtračných šácht DN1000	3	ks	
15	Prečerpávacía šachta, vrátane čerpadla	2	ks	
16	Akumulačná nádrž KL AN 6 + príslušenstvo (skruže, kónus, poklop)	1	ks	
17	Odlučovač ropných látok 30/1	1	ks	
18	Uličné vpusty-dodávka stavby	8	ks	

VÝMERY

19	Montáž, osadenie a zapojenie revízných šácht	3	ks	
20	Montáž, osadenie a zapojenie revízno-filtračných šácht	3	ks	
21	Montáž, osadenie a zapojenie prečerpávacej šachty s čerpadlom	2	ks	
22	Montáž, osadenie a zapojenie akumulačnej nádrže	1	ks	
23	Montáž, osadenie a zapojenie odlučovača ropných látok	1	ks	
24	Montáž potrubných rozvodov PVC DN125	115	m	
25	Montáž potrubných rozvodov PVC DN200	135	m	
26	Montáž potrubných rozvodov PVC DN250	54	m	
27	Montáž potrubných rozvodov HDPE DN25, DN50, DN150	32,6	m	
28	Podložie objektom - štrkovélôžko a betónové dosky - zabezpečuje stavba	20	m2	
29	Výkopové práce	630	m3	

NÁVRH TECHNOLOGIE BOL VYPRACOVANÝ NA ZÁKLADE PLATNÝCH NORIEM A PREDPISOV.
NAPROJEKTOVANÁ TECHNOLOGIA MOŽE BYŤ NAHRADENÁ VÝLUČNE S TECHNOLOGIOU S EKVILANETNÝMI PARAMETRAMI S PÍSOMNÝM SÚHLASOM PROJEKTANTA.
V PRÍPADE PORUŠENIA TEJTO ZÁSADY PROJEKTANT NERUČÍ ZA FUNKČNOSŤ A EFEKTÍVNOŠŤ SYSTÉMU

Na základe faktu, že výkaz materiálu a výpis výmer bola vypracovaná len k projektu na stavebné povolenie nemusí obsahovať detailný výpis stavebných materiálov danej profesie a rovnako nemusí zahŕňať všetky výmery!
DETAILNÝ VÝKAZ VÝMER SA VYPRACUJE LEN K REALIZAČNÉMU PROJEKTU

Podpis:
Ing. Imrich Sánka
Projektant

Podpis:
Ing. Zoltán Farkaš
Zodpovedný projektant