

KONZUMČNÍ KŘIVKA- výpustní potrubí

Dno	361,5	m.n.m.
Hn	365,2	m.n.m.
Hmax	365,70	m.n.m.
Hkprům	366	m.n.m.
Průměr potrubí:	DN	500 mm
	Plocha S	0,196 m ²
	φ	0,83
výpočet:	$Q = \varphi S \sqrt{2gH}$	

Q (m3/s)	h (m)	
0,00	0,00	dno
0,17	0,50	
0,23	1,00	
0,26	2,00	
0,29	2,50	
0,32	3,00	
0,44	3,70	HNN
0,46	4,2	Hmax
0,48	4,5	Hk

KONZUMČNÍ KŘIVKA



