



OBJEKT NOVÉHO BUFETU  
(SO.107) max HPP = 236,5 m²  
0,000 = 1NP = 204,55  
ATIKA=208,85

1. ETAPA

LINIOVÁ  
VPUŠŤ

BUDOVA ŠATEN

STÁVAJÍCÍ

Šs1  
204,55  
(203,12)

Šs2  
204,60  
(203,24)

st.Šd  
204,79  
(202,89)

st.Šs  
204,81  
(203,16)

PŘEPOJENÍ STÁV. TRASY VÝTLAKU Č.1 - VEDENÍ MIMO Šs1

PRODLOUŽENÍ STÁV. TRASY VÝTLAKU Č.1 Z SO.106 A POKLADEN (cca 10,31 l/s)

2x KALOVÉ ČERPADLO V ČERPAČÍ ŠACHTĚ  
ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ TRASY KANALIZACE Z RŠ  
NOVÁ TRASA VÝTLAKU Z SO.107 (cca 7,76 l/s)

VÝTLAK č.1 PE100+SDR110x10x10,0mm  
VÝTLAK č.2 PE100+SDR110x10x10,0mm

DO ŠACHTY BUDOU NAPOJENY 2x VÝTLAKY PE110x10mm  
Z OBJEKTŮ SO 106 (VÝTLAK Č.1) A SO 107 (VÝTLAK Č.2)