


Separator substancji ropopochodnych

- Średnica Dz =1200 [mm]
- Wysokość zbiornika, H = 2040 [mm]
- Zagłębienie, B = 1310 [mm]
- Przyłącze DN = 200 [mm]
- Przepustowość nominalna: 3,0 [l/s]
- Przepustowość maksymalna: 15,0 [l/s]
- Pojemność osadnika: 660 [l]
- Waga, 230 [kg]



GRUPA BUDOWLANA

31-060 Kraków Plac Wolnica 10 tel./fax. (032) 623 35 13

Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,

Projektował	Władysław Suszek	inż.	Podpis		Nr uprawnień		Data		02.2016		PW		Stadium:	
Opracował	mgr inż. Beata Wernyś								02.2016		Skala:			
Sprawił														

INWESTOR:  
Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Łompy 19,

INWESTYTOR:  
40-038 Katowice

INWESTYTOR:  
Komisariat Policji przy ul. Myśliwskiej w Szczepku, budowa murów oporowych oraz budowa utwardzeń terenu (ciągów pieszo-jazdnych, chodników, miejsc postojowych) wraz z infrastrukturą techniczną.

LOKALIZACJA:  
Szczepko, ul. Myśliwska, działki nr 3615/4, 3615/6, 3615/11, 3975/7, 4166/10- obrob.: 0001 Szczepko, jedn. ewid.: 240201\_1 Szczepko

Nazwa rysunku: SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH

RYSUNEK POGLĄDOWY

Branża: SANITARNIA

Nr rys.: WK/Z/08