



Semafor w formie dwustronnego kasetonu o wymiarach 100 cm x 130 cm z tworzywa kompozytowego typu dibond, oklejany folią w kolorze RAL 5003, napisy i logotyp wycinane w technologii CNC, podklejone od wewnątrz PMMA opal, podświetlenie LED, zasilacz. Panele z kompozytu mocowane obustronnie do konstrukcji wykonanych z profili stalowych zamkniętych zabezpieczonych antykorozyjnie powłokami malarskimi np. marki LANKWITZER. Całość mocowana do elewacji za pomocą szpilek stalowych nierdzewnych, Czcionka Klint LT Pro Bolt – księga znaku i wizualizacji: kolorystyka str. 15, sposób zamieszczania str. 30,31, wykonać zgodnie z księgą standaryzacji.



PRACOWNIA ARCHITEKTURY SIMA ANDRZEJ PIESYK
ul. Pużaka 12/15, 42-224 Częstochowa; tel.796-901-706
www.simaprojekt.pl; email: biuro@simaprojekt.pl

obiekt:	Termomodernizacja budynku III Komisariatu Policji w Częstochowie	
adres inwestycji:	miejsowość Częstochowa, gmina Częstochowa ul.Kiedrzyńska 98, dz. nr. ewid 130/8, obręb 25	data.: 06.2016r.
inwestor:	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, 40-038 Katowice, ul.Lompy 19,	
projektował:	arch. Andrzej Piesyk 53/SLOKK/2011/II	podpis:
branża:	architektura	
tytuł rysunku:	SEMAFOR	skala: 1:10 nr rys.: D 07