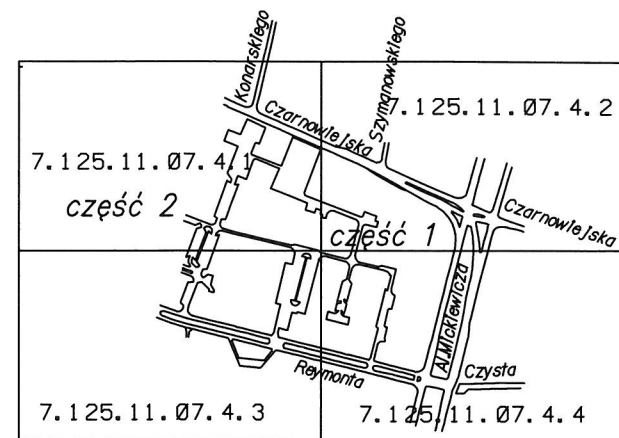


USYTUOWANIE BUDYNKU NA DZIAŁCE I ROZMIESZCZENIA HYDRANTÓW ZEWNĘTRZNYCH



mgr inż. arch. Krzysztof Kiendra
RZECZOZNAWCA BUDOWLANY
wpisany do Centralnego Rejestru
Rzeczoznawców Budowlanych - poz. 80/05/R/C
M.D. 2006

LEGENDA:

- C-1 Budynki użyteczności publicznej - budynki naukowo-dydaktyczne C-1 i C-2 Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie, al. Mickiewicza 30
- C-2
- HP Hydrant zewnętrzny

komenda Wojewódzkiej
Straży Pożarnej
w Krakowie
Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPÓŻAROWYCH
prof. nadzw. dr hab. inż. Piotr Izak
Nr upr. KG PSP 140/03

Objekt:	Budynki użyteczności publicznej - budynki naukowo-dydaktyczne C-1 i C-2 Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie, al. Mickiewicza 30			
Temat:	Ekspertyza techniczna w trybie § 2 ust. 2 i 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz.U. z 18 września 2015, poz. 1422) oraz § 1, ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719) w wyniku planowanej przebudowy budynków naukowo-dydaktycznych C-1 i C-2 Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, al. Mickiewicza 30			
Opracowali:	prof. nadzw. dr hab. inż. Piotr Izak nr upr. 154/93 KG PSP	mgr inż. arch. Krzysztof Kiendra, rzeczoznawca budowlany Centr.Rej.Rzecz.Bud. Nr 80/05/R/C		
	dr inż. Marek Siara nr.upr. 43/2007 SITP			
Nazwa rysunku:	Usytuowanie budynku na działce i rozmieszczenie hydrantów zewnętrznych			
		Data: styczeń 2016	Skala: 1:500	Nr rysunku: 1