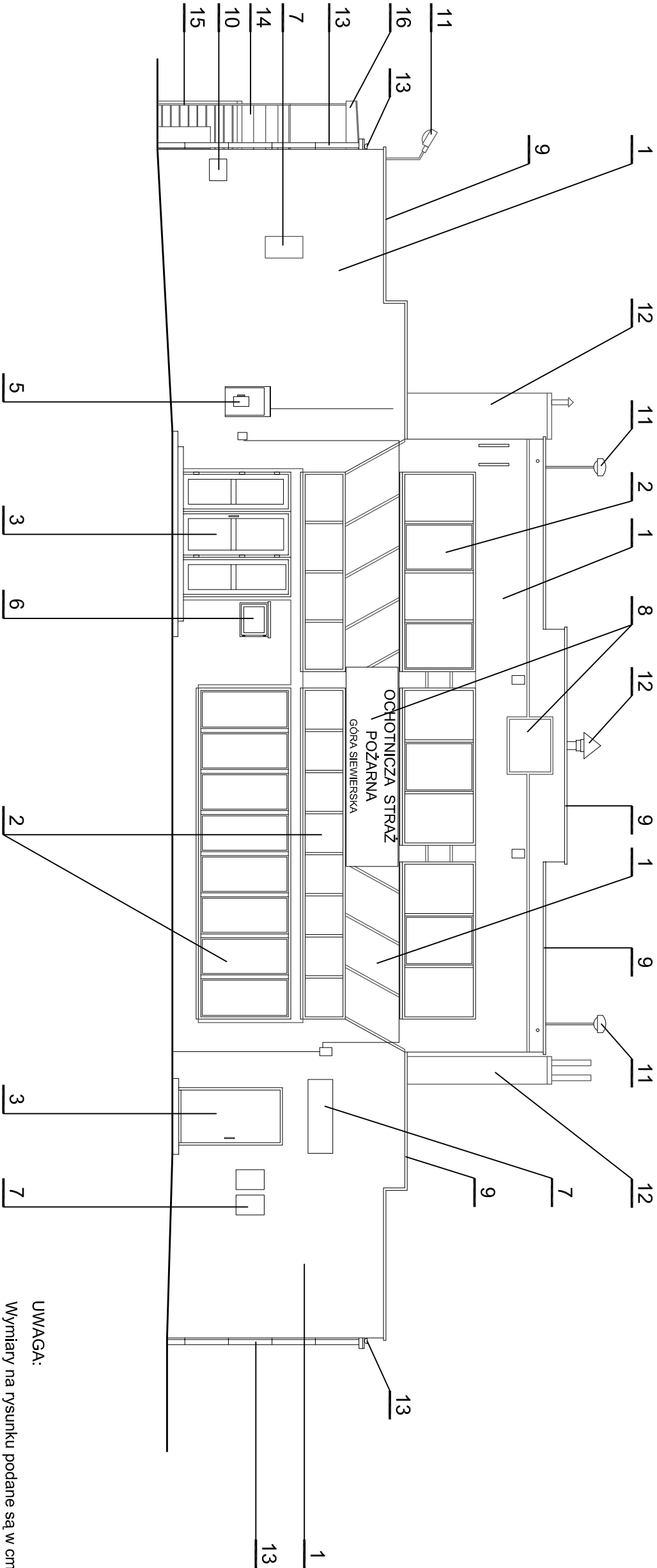


BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W GÓRZE SIEWIERSKIEJ
PRZY UL. SZOPENA 5
ELEWACJA GŁÓWNA - WEJŚCIOWA DO BUDYNKU OSP - skala 1:100
- INWENTARYZACJA -



- OZNACZENIA NA RYSUNKU:**
1. Tynk elewacyjny szary.
 2. Ślusarka okienna w kolorze białym.
 3. Ślusarka drzwiowa.
 4. Brama garażowa stalowa w kolorze niebieskim.
 5. Budka telefoniczna zamocowana na ścianie budynku.
 6. Gablota informacyjna, ścienna.
 7. Szyld reklamowy zamocowany na ścianie.
 8. Logo oraz napis OSP w Górze Siewierskiej.
 9. Obróbki blacharskie.
 10. Skrzynka pocztowa zamocowana na ścianie budynku.
 11. Oświetlenie (lampy) terenu.
 12. Kominy, wentylacje.
 13. Stalowa rynnna, rura spustowa.
 14. Stalowa konstrukcja schodów, stopnie i spocznik z kraty stalowej ażurowej.
 15. Balustrada stalowa.
 16. Zadaszenie wejścia do pomieszczenia świetlicowego.
 17. Skrzynka instalacyjna (gaz, elektryka) mocowana na ścianie budynku.

UWAGA:
Wymiary na rysunku podane są w cm.
Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji dokładne
wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

Biuro Projektów Arch. i Usług Inwestorskich "COMTAREX"			
40-095 KATOWICE ul. Stawowa 3/7			
tel./fax (032) 258 72 71 NIP 954-118-08-11			
INWESTOR:	Gmina Psary z siedzibą w Psarach ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary	NR ARCH.	1/12 - C1,7,10,11 D1,3,7,4
INWESTYCJA I ADRES:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary: Część I, Plac i budynek Ochotniczej Straży Pożarnej (OSP) w Górze Siewierskiej ul. Szopena 5, Działka nr 137/1.	FAZA:	Projekt wykonawczy
		DATA:	czerwiec 2012
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt wykonawczy zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary. Część I, Plac i budynek OSP w Górze Siewierskiej przy ul. Szopena 5, Działka nr 137/1.	BRANŻA:	architektura
TYTUŁ RYSUNKU:	BUDYNEK OSP - elewacja główna wejściowa INWENTARYZACJA		
PROJEKTANCI:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77	SKALA:	1:100
	mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk arch. prow. temat		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Pawełczyk		
GŁ. PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz upr. 516/77		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Elżbieta Czabańska upr.151/17SŁOKK		
			5