



101	Sala wych. indywidualnego	PVC	16,38m,
102	Klatka schodowa	Pos. kamienna	15,44m,
103	Wiatrołap	Pos. kamienna	7,48m,
104	Przedsiónek	PVC	5,19m,
105	Magazyn_lezokow	PVC	6,30m,
106	Sala_zajec	Parkiet drewn.	71,90m,
107	WC_dzieci	Gres	17,50m,
108	WC	Gres	1,70m,
109	Korytarz	Pos. kamienna	10,09m,
110	Przedsiónek_magazynu	Gres	5,10m,
111	Magazyn_produkow_suchych	Gres	5,40m,
112	Zmywalnia	Gres	6,10m,
113	Kuchnia	Gres	24,80m,
114	Korytarz_szatnia	Gres	4,40m,
115	Pokoj_administracyjny	PVC	11,30m,
116	Hall_poczekalnia	PVC	25,30m,
117	Szatnia_dzieci	PVC	12,30m,
118	WC_personelu	Gres	3,50m,
119	Magazyn_bielizny_brudnej	PVC	2,10m,
120	Schowek	Gres	1,40m,
121	Szatnia_dzieci	PVC	13,59m,
122	Korytarz	PVC	6,10m,
123	Pom. porzqdkowe	Gres	1,16m,
124	Schowek	Pos. kamienna	6,40m,
Razem:			287,23m,

Legenda jak na rysunku IE11

'ARMAX' Sp. z o.o.
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13
kom. 601 063 690

Nazwa obiektu:
Termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Chmielniku filia w Suchowoli w ramach zadania:
Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie miasta i gminy Chmielnik

Adres obiektu:
Inwestor:
Gmina Chmielnik,
Suchowola 102, 26-020 Chmielnik,
dz. nr. ew. 234/1 ,236/2

Przedmiot: Instalacja oświetlenia oraz gniazd wtykowych — rzut parteru		Skala: 1:100		Nr rys. IE07	
Projektant: Instalacja elektryczna: PROJEKTOWAL	Nazwisko: mgr inż. Łukasz Radek Upr. elektryczne	Nr uprawnień: SMK/0186/P00E/14	Data: 06.2019r.		
Projekt OPRACOWAL:	mgr inż. Gabriel Stępień Upr. elektryczne		06.2019r.		