



1	ISTNIEJĄCY DACH Z ISTNIEJĄCYM POKRYCIEM Z PAPY.
2	TERMOIZOLACJA: STYROPIAN TYPU EPS 70-040 (EPS 80-036) GR. 15CM. TYNK STRUKTURALNY CIENKOWARSTWOWY BARWIONY W MASIE.
3	BRAMA PRZEMYSŁOWA SEGMENTOWA OCIEPLANA Z PRZETŁOCZENIEM NISKIM Z POJEDYNCZYM PASEM PANORAMICZNYM.
4	OBRYŚ OTWORU PRZED WYMIANĄ STOLARKI.
5	NOWA STOLARKA OKIENNA PO WYMIANIE.

Temat:	MODERNIZACJA I DOPASOWANIE WARSZTATÓW CENTRUM Kształcenia Praktycznego ul. Krakowska 20, 48-200 GRODKÓW.		
Investor:	Powiat Brzeski ul. Robotnicza 20, 49-500 BRZEG		
Lokalizacja:	Hala Zespołu Szkół Technicznych w GRODKOWIE ul. Krakowska 20, GRODKÓW		
Projektował:	mgr inż. arch. Agata Gąsowska upr bud. nr 12DSOKK2017		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Krzysztof Denisiewicz upr bud. 3998/Op		
Nazwa rysunku:	ELEWACJA WSCHODNIA		
Faza opracowania:	P.T. Arch. - PROJEKT WYKONAWCZY		
skala:	1:100	maj 2018	Rys. nr 8