


ELEWACJA FRONTOWA - POŁNOGNA

- P1 Istniejące przyłącze napowietrzne EnergiaPro do budynku szkoły, do pozostawienia, bez zmian
  - P2 Istniejące przyłącze napowietrzne EnergiaPro do budynku 2 do pozostawienia, bez zmian.
  - K1 Istniejące oświetlenie zewnętrzne budynku szkoły, powiązane z gminnym oświetleniem ulicznym i oświetleniem boiska – do pozostawienia.  
Wykonac pomiary kontrolne instalacji, wykonać czynności konserwacyjne w puszkach rozdzielczych, przed zakryciem instalacji nową elewacją.
  - K2 Istniejące przyłącze budynku zapleczka boiska – do pozostawienia  
Wykonac pomiary kontrolne kabla, wykonać czynności konserwacyjne w puszcze rozdzielczej, przed zakryciem nową elewacją.
  - K3 Istniejące przyłącze garażu – do pozostawienia  
Wykonac pomiary kontrolne kabla, wykonać czynności konserwacyjne przed zakryciem nową elewacją.
- L1, L2, L3  
 Istniejące lampy wymienić na nowe:  
oprawa drogowa 230V/100W/IP65  
źródło światła HIT CE (MT) E40, 100W/230V  
na wysięgniku nasciennym l=1,0m,



**FIRMA "HTM"**  
57-300 KŁODZKO UL.WOLNOŚCI 53 tel.(074) 647 53 33 telkom (0601) 893 995  
57-300 KŁODZKO UL.OKRZEI 7 tel.fax. (074) 647 55 00  
**USŁUGI OGÓLNOBUDOWLANE I PROJEKTOWE**

Elewacja frontowa. Instalacje elektryczne

TYTUŁ RYSUNKU		NR UMOWY
---------------	--	----------

OBIEKT	Remont elewacji budynku szkolnego	FAZA P.B.
--------	-----------------------------------	-----------

ADRES	Trzebieszowice; dz. nr 65/1; gmina Łądek Zdrój	DATA
-------	--	------

INWESTOR	Gmina Łądek Zdrój; ul. Rynek 31	05.2011
----------	---------------------------------	---------

SKALA	PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY	NR RYSUNKU
1:100	mgr inż. Ryszard Kuczek NBGP: V.7342.3/79/98	mgr inż. Marek Biernak NBGP: V.7342.3/80/98	IE-01