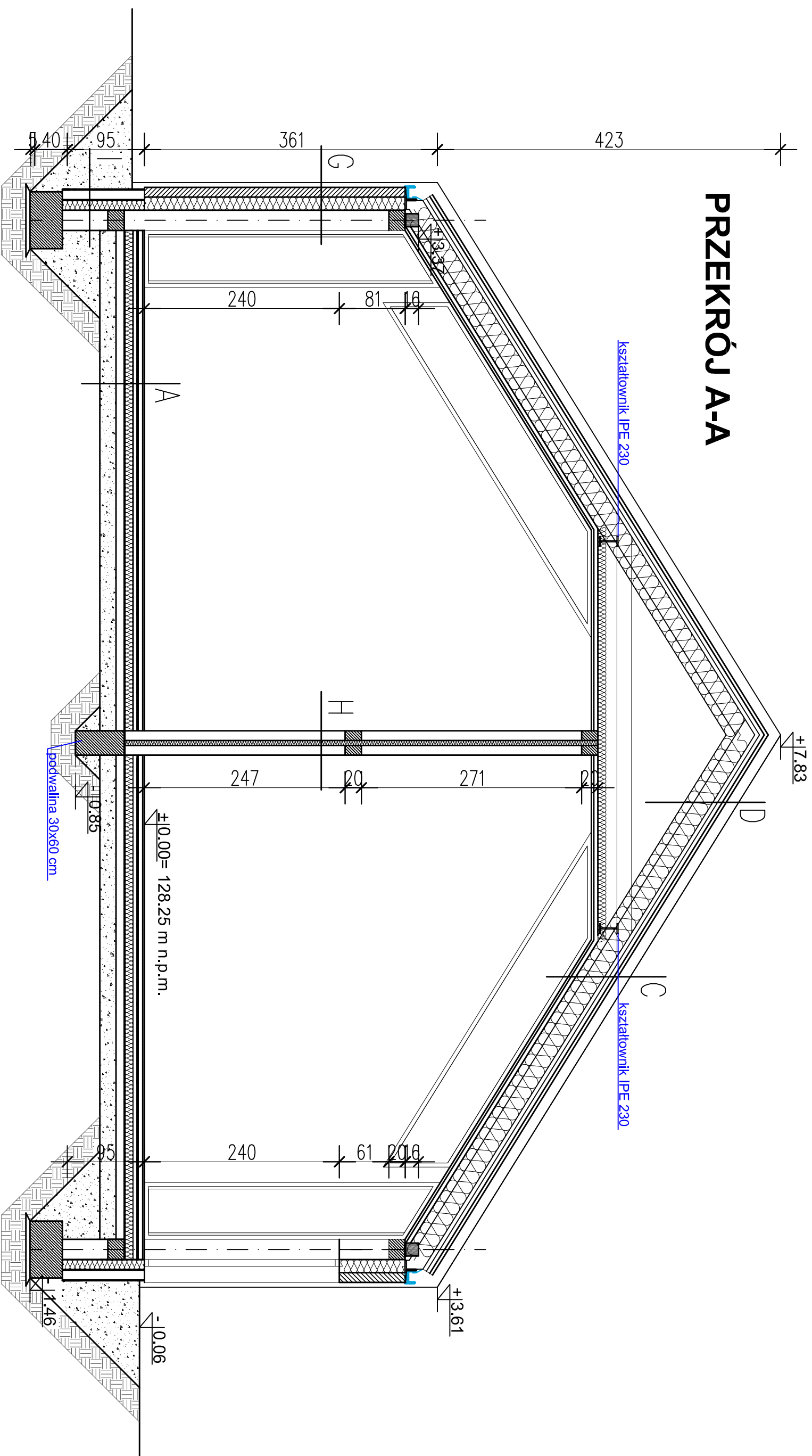


PRZEKRÓJ A-A



A	GRĘS NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ 2 CM
	SZLICHTA CEMENTOWA ZBRZOJONA 7 CM
	FOŁIA BUDOWLANA
	STYROPIAN EPS-200 10 CM
	FOŁIA BUDOWLANA
C	WARSTWA CHUDEGO BETONU 10 CM
	ZAGĘSZCZONA PODSTYPKA Z PŁASKU 20 CM
	DACHÓWKA CERAMICZNA PŁASKA BRASS W ODCIENIU CZERWIENI 4 CM
	LATY 5X5 CM
	KONTRŁATY 3X5 CM
I	MEMBRANA DACHOWA
	KROKIEW 8X20 CM
	WEŁNA MINERALNA 30 CM
	RUSZT STALOWY POD PŁYTĘ G.K.
	PAROIZOLACJA Z FOŁII P.E. 0.15 MM
D	SYSTEMOWY SUFIT AKUSTYCZNY STO SILENT
	MEMBRANA DACHOWA
	KROKIEW 8X20 CM
	WEŁNA MINERALNA 30 CM
	WARSTWA CHUDEGO BETONU 10 CM

D	DACHÓWKA CERAMICZNA PŁASKA BRASS W ODCIENIU CZERWIENI 4 CM
	LATY 5X5 CM
	KONTRŁATY 3X5 CM
	MEMBRANA DACHOWA
	KROKIEW 8X20 CM
G	WEŁNA MINERALNA 30 CM
	BLOCZEK WAPIENNO-PŁASKOWY SILKA 25 CM
	IZOLACJA TERMICZNA-WEŁNA MINERALNA 16 CM
	CEGLA RĘCZNE FORMOWANA 12 CM
	BLOCZEK BETONOWY 12 CM
H	WEŁNA MINERALNA 6 CM
	BLOCZEK BETONOWY 12 CM
	SCIANA FUNDAMENTOWA BETONOWA GR 25 CM
	IZOLACJA TERMICZNA-STYROPIAN EPS 100 12 CM
	PUSTKA POWIETRZNA 1 CM
I	BLOCZEK BETONOWY 12 CM
	IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
	podwalina 30x60 cm
	±10.85
	±10.00= 128.25 m n.p.m.

P R A C O W N I A A R C H I T E K T U R Y 19-300 Elk, ul. Wojska Polskiego 71A, tel. 691 728 724, e-mail: tomasz.truchan@wp.pl	
PROJEKT BUDYNKU USŁUGOWEGO O FUNKCJI "SALI POŻEGNAN" W ELKU PRZY UL. CMENTARNEJ NA DZIAŁCE NR EWID. 3086120 OBRĘB 03.	
02	
PRZEKRÓJ A-A	
1:50	14.07.2015
projektant	mgr inż. arch. Tomasz Truchan
architektura:	Bi - P/00KK/95/2007
sprawdzający	mgr inż. arch. Anna Snarska-Biegluk
architektura:	Bi-P/00KK/116/2009
współpraca:	Agata Agnieszka Witkowska