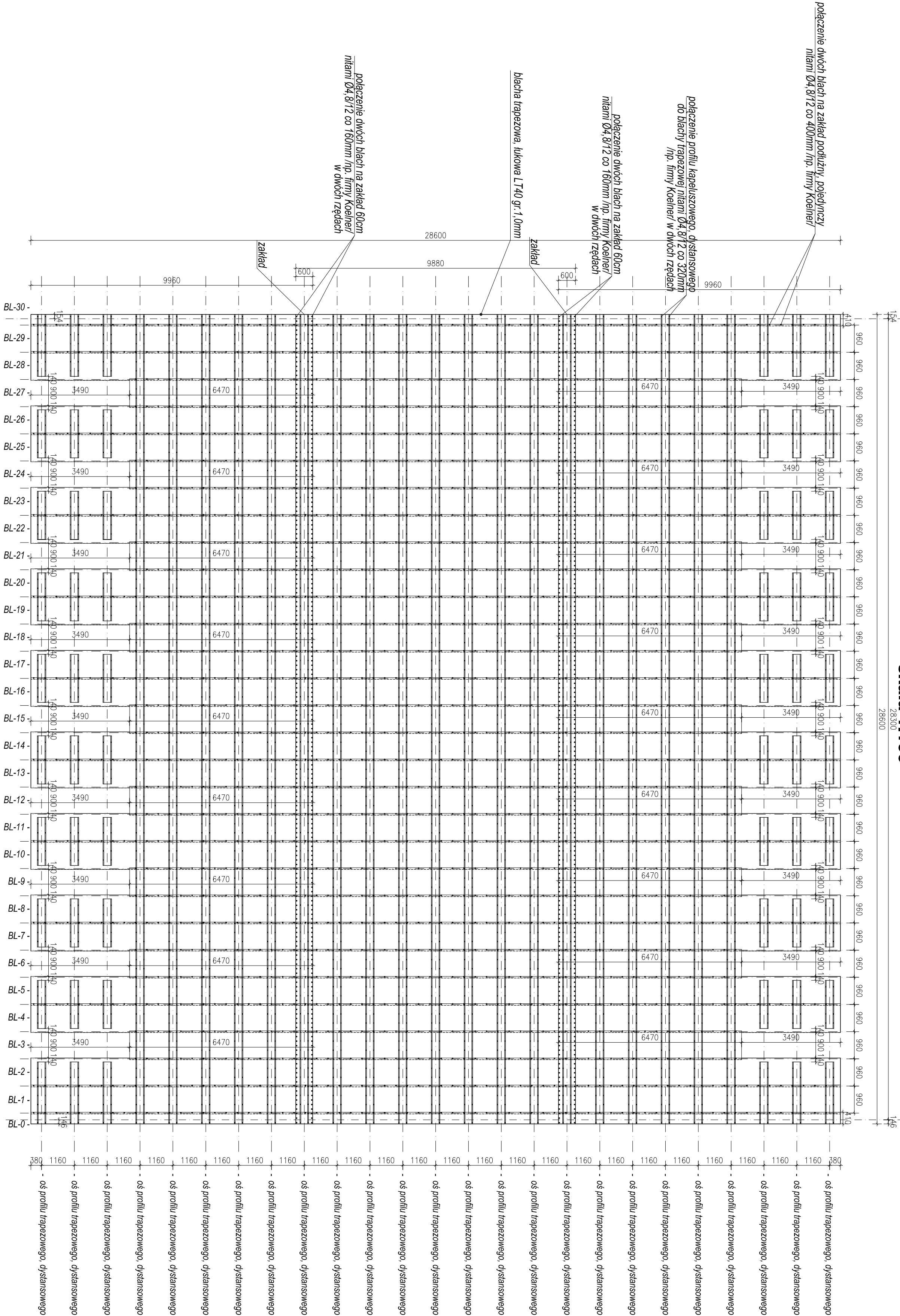


1

Rozwinięcie blach powłoki dolnej przekrycia nad halą

skala 1:100

2



INWESTOR: GMINA DŁUGOSIÓŁO, ul. T. KOŚCIUSZKI 2, 07-210 DŁUGOSIÓŁO				PROJEKTANT: mgr inż. Marek Zięcina			
INWESTYCAJA: ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-SALOWEGO GIMNAZJUM WRAZ Z ZAOPŁACENIEM W MIEJSCOWOŚCI STARE BOSEWO				SPRAWDZĄCY: mgr inż. Tomasz Włoch			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Tomasz Włoch				MAPUJĄCY: mgr inż. Tomasz Włoch			
SKALA: 1:100				DATA: 8.2009			
Tytuł rysunku: Rozwinięcie blach powłoki dolnej przekrycia nad halą.				BRANŻA: K			
				REV. 07			
				K			

UWAGI:

-profile trapezowe, dystansowe
łączyć ze sobą na zakład 1/10*L
-kolor spodu blachy wg architektury
-rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi
rysunkami konstrukcji i pozostałymi branżami
-wymiany sprawdzić na budowie

±0.00=92.13m n.p.m.

Stal S280GD+Z275

