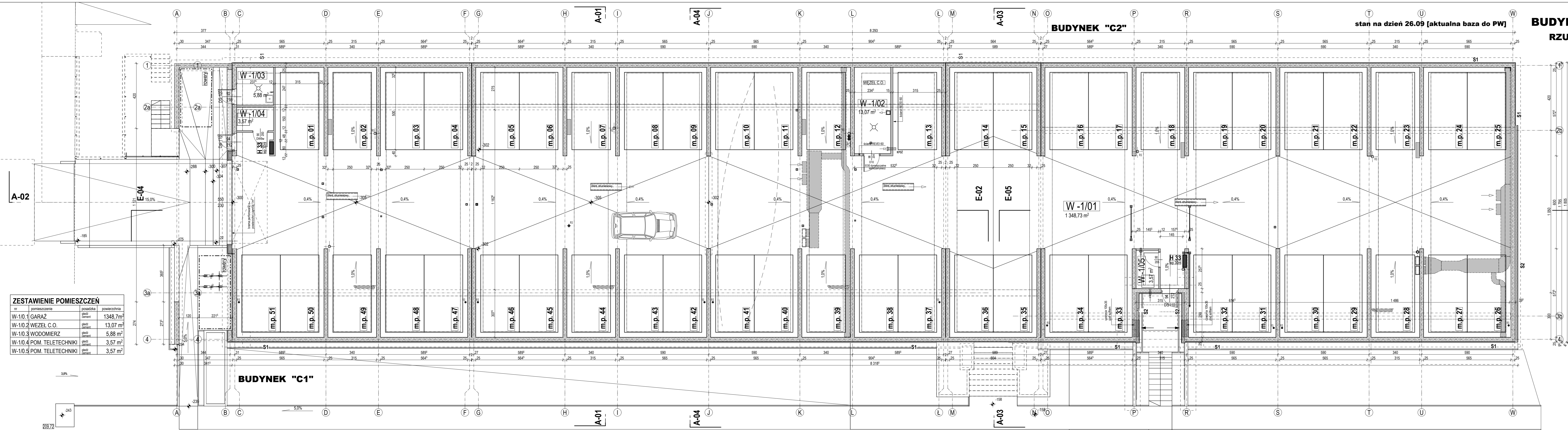


11

A-16



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN			
nr	pomieszczenie	posadzka	powierzchnia
W-1/0.1	GARAŻ	gładz cement	1348,7m ²
W-1/0.2	WEZEL C.O.	gładz cement	13,07 m ²
W-1/0.3	WODOMIERZ	gładz cement	5,88 m ²
W-1/0.4	POM. TELETECHNIKI	gładz cement	3,57 m ²
W-1/0.5	POM. TELETECHNIKI	gładz cement	3,57 m ²

BUDYNKI "C1", "C2"
RZUT PIWNIC / GARAŻE
1 : 100

- S1 STYROPIAN WODODOPORNY EPS 100 5cm
IZOLACJA PRZECIWWODNA
SCIANA ZEBETOWA W8 25cm
- S2 STYROPIAN WODODOPORNY EPS 100 5cm
IZOLACJA PRZECIWWODNA
SCIANA ZEBETOWA 25cm
- S3 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 80 20cm
SCIANA ZEBETOWA 25cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S4 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 15cm / A= 0,036/
THERMOPOR P+W 25cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S5 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 80 20cm
THERMOPOR P+W 25cm
STYROPIAN EPS 80 5cm
- S6 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 15cm / A= 0,032/
SCIANA ZEBETOWA 25cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S7 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
WELNA MINERALNA 3cm
SCIANA ZEBETOWA 25cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S8 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
WELNA MINERALNA 5cm
THERMOPOR P+W 25cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S9 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 100 6cm
THERMOPOR P+W 19cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S10 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 80 20cm
THERMOPOR P+W 13cm
TYNK GIPSOWY 1cm

- S11 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 80 20cm
THERMOPOR P+W 38cm
TYNK GIPSOWY 1cm
- S12 TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5 cm
STYROPIAN EPS 80 20cm
SCIANA ZEBETOWA 25cm
THERMOPOR P+W 19cm
TYNK GIPSOWY 1cm

Generatory Wykonawca

ANKO
mtm
budownictwo

Usługi Budowlano – Transportowe ANKO Stanisław Onak Sp. j.
ul. Tuchowska 25A 33-100 Tarnów
tel./fax: 14 626 87 16 sekretariat@anko.tarnow.pl

MTM Budownictwo Spółka z o.o.
ul. Koszycka 21 33-100 Tarnów
tel.: 14 657 40 57 office@mtm-budownictwo.eu

Biurowy Projektant Usługi Projektowo – Budowlane arch. Bogusław Niemiec
ul. Ludwika Zamenhoda 16 33-100 Tarnów
tel.: 502 383 515 boguslawniemiec.arch@wp.pl

Nazwa opracowania:
„Realizacja 6 budynków wielorodzinnych o niskiej intensywności zabudowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą w formie zaprojektuj i wybuduj przy ul. Blotna- Jara w Tarnowie.”

Tytuł rysunku: budynek "C1" "C2" RZUT PIWNIC / GARAŻE		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	Specjalność: Podpis	NR RYS: PW 07	Skala
Funkcja: Inżynier	Projektant: mgr inż. arch Bogusław Niemiec	BUA 8346 / 164 / 88	
Sprawił: mgr inż. arch. Maria Gajewska	BUA 8346 / 29 / 89		

Tarnów, data: GRUDZIEŃ 2023 r

1:100