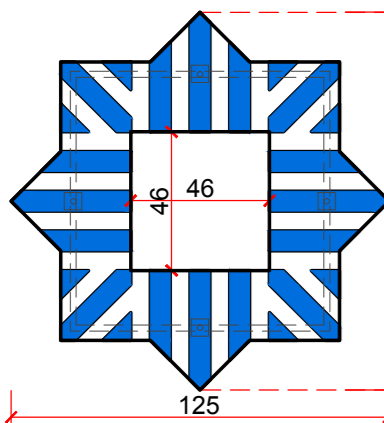
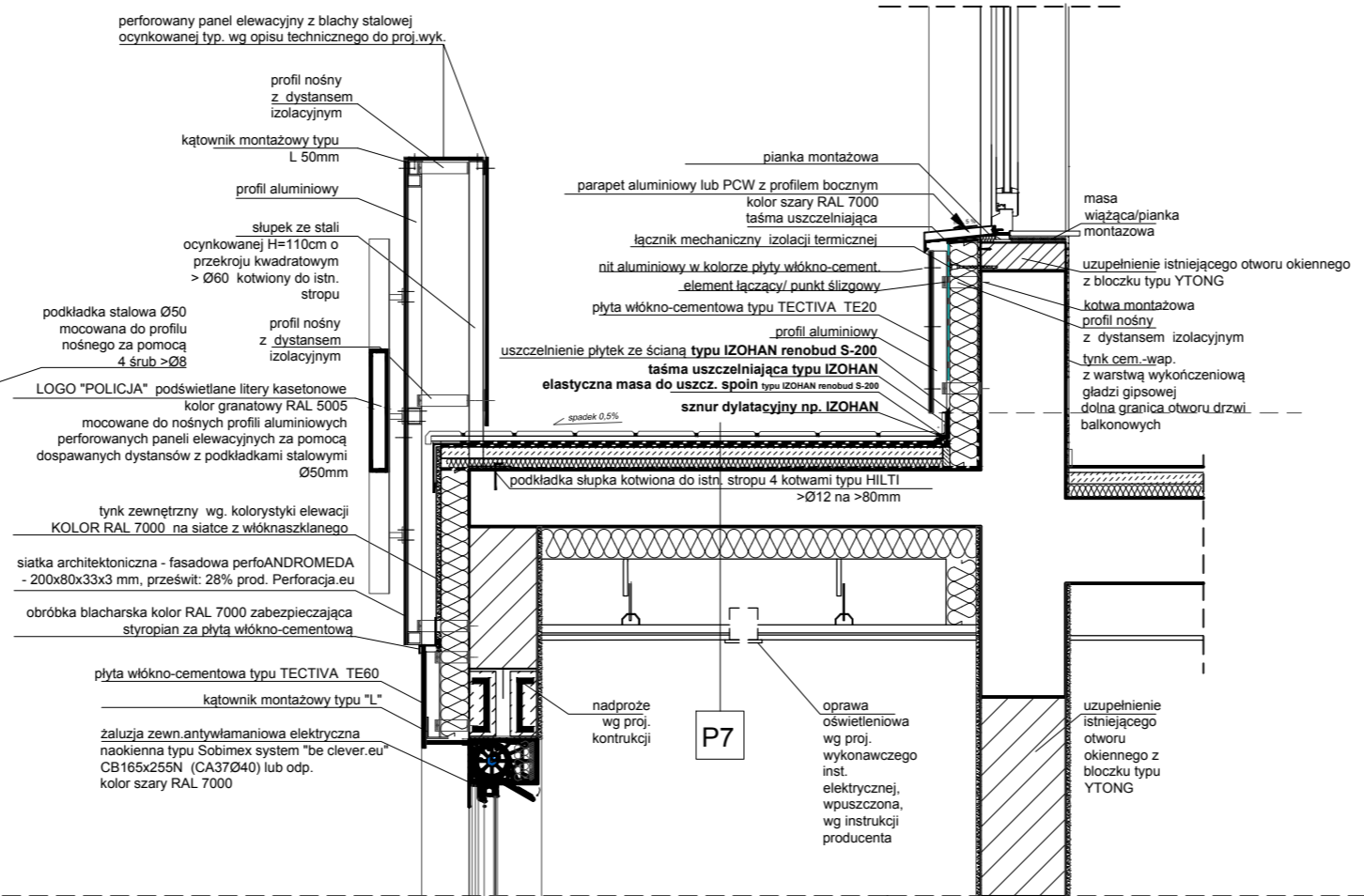


detal D1 skala 1:25



POLICJA



P1 POSADZKA NA GRUNCIE PROJEKTOWANA
GRES KOLOR JASNO SZARY TYP. WG OPISU TECHN.
WYLEWKA CEMENTOWA 5 cm
STYROPIAN EPS 100 5cm np. Austrotherm EPS 038
IZOLACJA P.WODNA - 2 X FOLIA PE (wywinieta 10 cm na sciane)
PLYTA ZELBETOWA 15 cm
PIASEK UBITY

P2 POSADZKA NA GRUNCIE
GRES KOLOR JASNO SZARY TYP. WG OPISU TECHN.
WYLEWKA CEMENTOWA 5 cm
STYROPIAN EPS 100 5cm np. Austrotherm EPS 038
IZOLACJA P.WODNA - 2 X FOLIA PE (wywinieta 10 cm na sciane)
WYLEWKA BETONOWA 15 cm
PIASEK UBITY

P3 ISTN.STROP NAD PARTEREM
WYKLADZINA DYWANDWA kolor szary typ wg.opisu tech.
WYLEWKA CEMENTOWA 5 cm
STYROPIAN EPS 5cm np Austrotherm EPS 038
IZOLACJA P.WILGOCIOWA
STROP ZELBETOWY LANY
BELKI STALOWE L120 co 90cm
TYNK CEM.-WAP. KOLOR BIALY 1,5cm
SUFIT PODWIESZANY Z PLYT G-K na ruszcie aluminiowym RIGIPS lub rown.

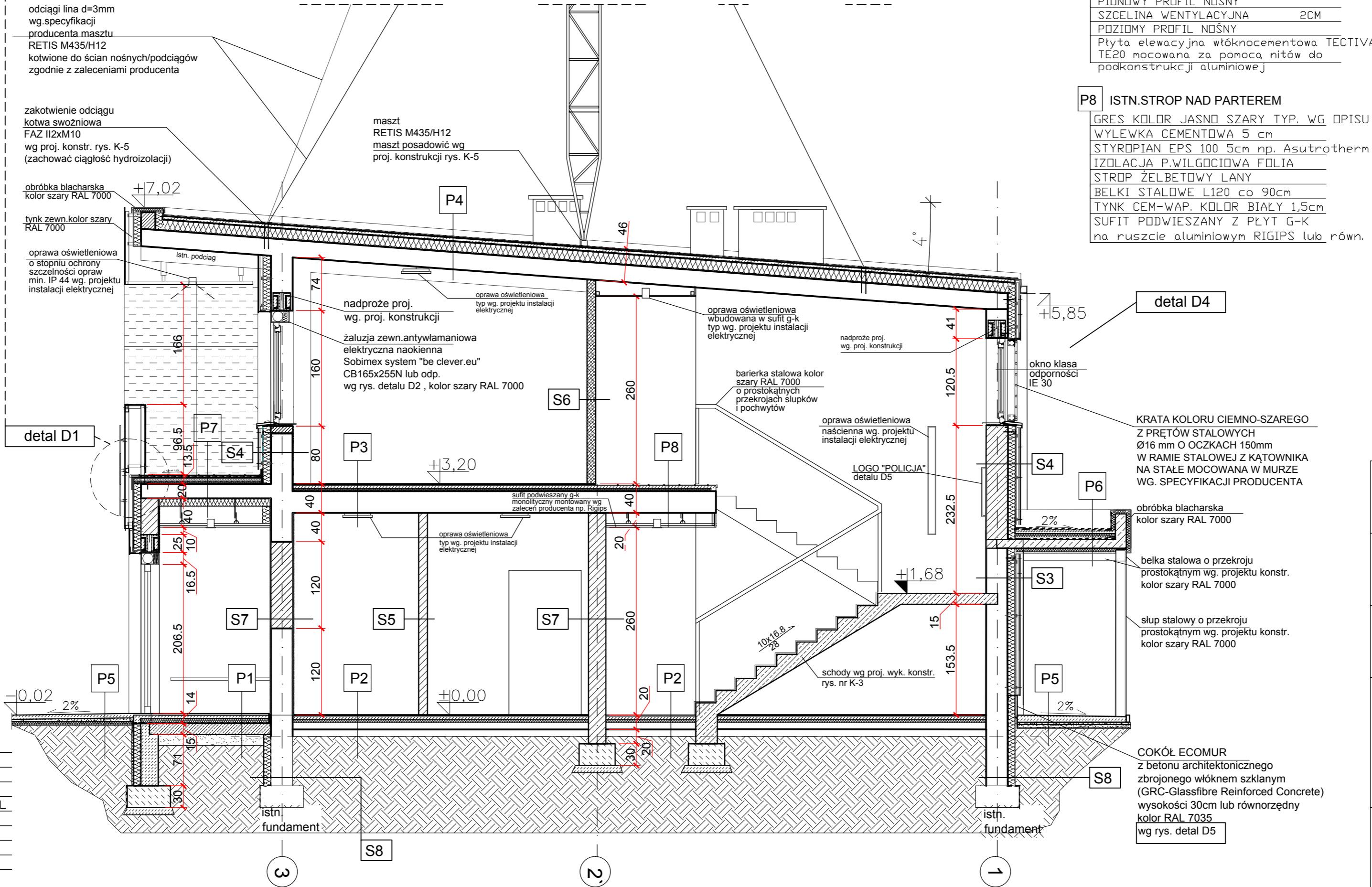
P4 ISTN.STROPODACH(remontowany)
2xPAPA termozgrzewalna SBS np. BAUMIT
WYLEWKA BET. 5CM
STYROPIAN XPS 15CM np.AUSTROTHERM TOP 30SF
PARDIZOLACJA
STROP ZELBETOWY LANY
TYNK CEM.-WAP

P5 CHODNIK
KOSTKA POLBRUK URBANIKA KOLOR SZARY 6CM lub rownorzedna
PODSYPKA PIASKOWA 3cm
PODBUDOWA ZWIROWA UTWARDZONA 5cm

P6 ZADASZENIE
2xPAPA termozgrzewalna
WYLEWKA BET. 5CM
TERMOIZOLACJA STYROPIAN XPS 5CM AUSTROTHERM TOP 30SF
IZOLACJA P.WILGOCIOWA PAPA
ZELBET 12 cm
TERMOIZOLACJA 5cm
TYNK CEM.-WAP 1,5cm

P7 POSADZKA BALKONU
PLYTKI KOLOR SZARY NA KLEJU MODOZODP.
WYLEWKA Z CHUDEGO BETONU. ZE SPADKIEM 5CM
2xPAPA termozgrzewalna
polistyren ekstrudowany 5cm np. URSA XPS N-III-L
IZOLACJA P.WILGOCIOWA PAPA
PARDIZOLACJA
STROP ISTN.
STYROPIAN 10cm
SUFIT PODWIESZANY Z PLYT G-K na ruszcie aluminiowym RIGIPS lub rown.

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A 1:50



S1 ŚCIANA WEWN. ISTN. KONSTRUKCYJNA
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM
CEGLA PEŁNA 28CM
TYNK CEM.-WAP 1,5CM

S2 ŚCIANA WEWN. KONSTRUKCYJNA
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM
ŚCIANA MUROWANA TYPU YTONG 30cm
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM

S3 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA WARSTWOWA PŁYTY ELEWACYJNE EURONIT lub odpowiadające
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM
ŚCIANA MUROWANA ISTNIEJĄCA 34CM
IZOLACJA TERMICZNA STYROPAN 10CM
Podpórka ścienna z termicznym elementem rozdziłającym (termostop)
PIONOWY PROFIL NOŚNY
SZCZELINA WENTYLACYJNA 2CM
POZIOMY PROFIL NOŚNY
Płyta elewacyjna włóknocementowa TECTIVA TE20 mocowana za pomocą nitów do podkonstrukcji aluminiowej

S4 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA WARSTWOWA PŁYTY ELEWACYJNE EURONIT lub odpowiadające
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM
ŚCIANA MUROWANA YTONG 34CM
IZOLACJA TERMICZNA 10CM
Podpórka ścienna z termicznym elementem rozdziłającym (termostop)
PIONOWY PROFIL NOŚNY
SZCZELINA WENTYLACYJNA 2CM
POZIOMY PROFIL NOŚNY
Płyta elewacyjna włóknocementowa TECTIVA TE20 mocowana za pomocą nitów do podkonstrukcji aluminiowej

P8 ISTN.STROP NAD PARTEREM
GRES KOLOR JASNO SZARY TYP. WG OPISU TECHN.
WYLEWKA CEMENTOWA 5 cm
STYROPIAN EPS 100 5cm np. Asutrotherm
IZOLACJA P.WILGOCIOWA FOLIA
STROP ZELBETOWY LANY
BELKI STALOWE L120 co 90cm
TYNK CEM.-WAP. KOLOR BIAŁY 1,5cm
SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT G-K na ruszcie aluminiowym RIGIPS lub rown.

S5 ŚCIANA WEWN. DZIAŁOWA
TYNK GIPSOWY 1,5CM
ŚCIANA MUROWANA typu YTONG 12cm
TYNK GIPSOWY 1,5CM

S6 ŚCIANA WEWN. DZIAŁOWA ZABUDOWA G-KB
na konstrukcji z profili CW 75 i UW 75 z pojedynczym poszyciem płyt gipsowo-kartonową RIGIPS RIGIMETR gr. 12,5 mm lub odp.
PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA RIGIPS lub odp.
WEŁNA MINERALNA 7cm
PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA RIGIPS lub odp.

S6* ŚCIANA WEWN. DZIAŁOWA ZABUDOWA G-KBI
na konstrukcji z profili CW 75 i UW 75 z pojedynczym poszyciem płyt gipsowo-kartonową RIGIPS RIGIMETR gr. 12,5 mm lub odp.
PLYTA IMPREGNOWANA TYP H2 (GKBI)
WEŁNA MINERALNA 7cm
PLYTA IMPREGNOWANA TYP H2 (GKBI)

S7 ŚCIANA WEWN. KONSTRUKCYJNA
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM
ŚCIANA MUROWANA YTONG 24cm
TYNK CEM.-WAP. 1,5CM

S8 ŚCIANA ZEWN. KONSTRUKCYJNA
TERMOIZOLACJA Z POLISTYRENU EKSTRUOWANEGO XPS 10cm
KLEJONA DO ŚCIANY np. LEPIKIEM ASFALTOWYM LUB DISPERSYJNĄ HYDROIZOLACYJNĄ MASĄ ASFALTOWO - KAUCZUKOWĄ np.DYSPERBIT lub równorzędna
ŚCIANA ISTNIEJĄCA 34 cm

OZNACZENIA:

ŚCIANA ISTNIEJĄCA MUROWANA

WYBURZENIA

ŚCIANY MUROWANE PROJEKTOWANE

ŚCIANY, ZABUDOWY Z PŁYT GK i GKBI (w pom. socjalnym i łazienkach płyty impregnowane "zielone")

pracownia	OBIEKT-pracownia projektowa 80-292 GDAŃSK UL.NIEDŹWIEDNIK 38B KOM. +48 504-724-669		
	CBD INTERACTIVE 80-292 GDAŃSK UL.NIEDŹWIEDNIK 38B KOM. +48 504-724-669		
firma	PRZEBUDOWA POSTERUNKU POLICJI RD PRZY UL. JEZIORNEJ 56/2 POWIAT CHOJNICKI CHARZYKOWY DZ. NR 238/6, 263/8		
temat opracowania	autorzy	nr uprawnień i izby	podpis
	mgr inż. arch. Bogumiła Gqsior	5181/Gd/92 w specjalności architektonicznej Po-0144	
opracował zespół w składzie	mgr inż. arch. Krzysztof Gqsior		
	mgr inż. arch. Monika Dąbrowska		
rysunek projektowy	treść rysunku		numer rysunku
	PROJEKT BUDOWLANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A		A-4
nr zlecenia	data	branża	skala
	06.2013	ARCHITEKTURA	1:50