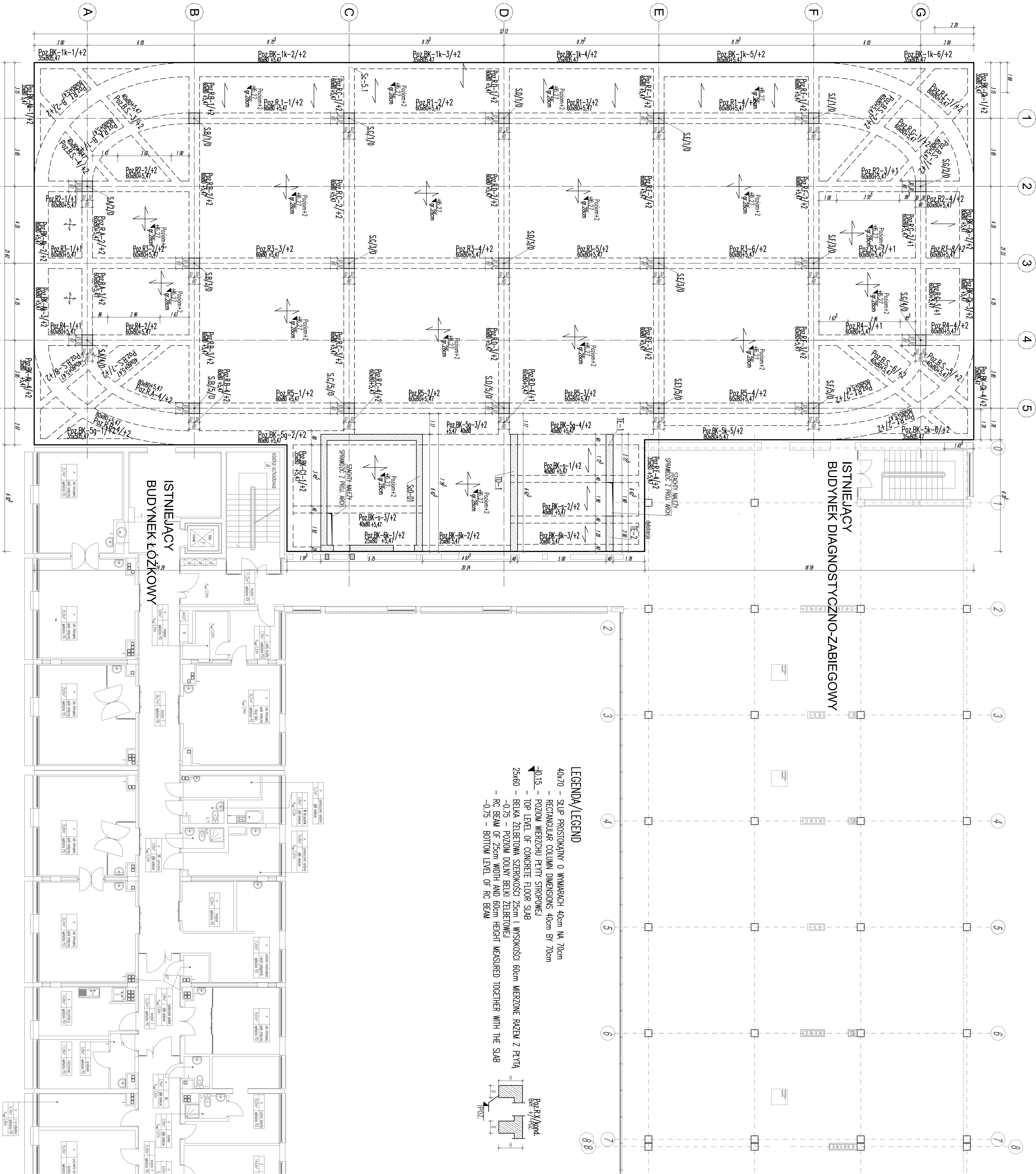
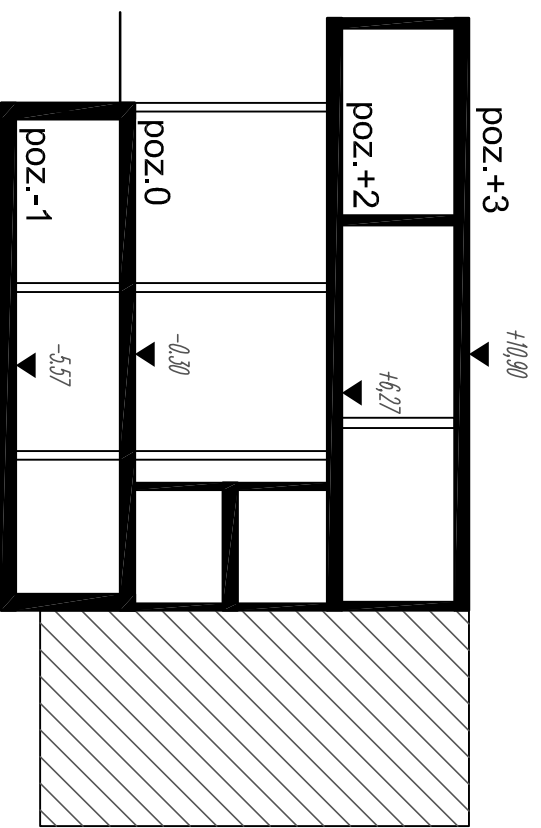
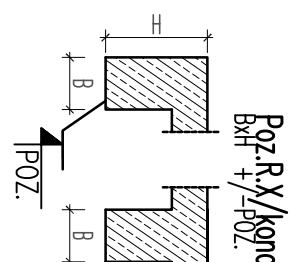


KONSTRUKCJA RUSZTU POZ.+2



LEGENDA/LEGEND
40x70 - SLUP PROSTOKĄTNY O WYMIARACH 40cm NA 70cm
- RECTANGULAR COLUMN DIMENSIONS 40cm BY 70cm
-0.15 - POZIOM WIERZCHU PŁYTY STROPOWCEJ
- TOP LEVEL OF CONCRETE FLOOR SLAB
25x60 - BELKA ŻEBROWA SZEROKOŚCI 25cm I WYSOKOŚCI 60cm WIERZONE RAZEM Z PŁYTĄ
-0.75 - POZIOM DOLNY BELKI ŻEBROWEJ
-0.75 - BOTTOM LEVEL OF RC BEAM




Wszystkie wymiary, poziomy, przebiega elementów betonowych muszą zostać przez wykonawcę sprawdzane i potwierdzone z rysunkami architektury i poszczególnych brzozy. Niezgodności muszą zostać wyjaśnione przez kierownictwo budowy w uzgodnieniu z właściwym projektem

- UWAGI:
- 1.BETON B37(C30/37)
 - 2.STAL A-IIIIN /BS500/
 - 3.OTULINA: płyt(dół/góra)

4cm/2cm
słup/4cm
schody 2cm
ściany 2,5cm
belki 3cm

1. OSIĄCZKOWANIE USTYLIOWANIE OTWOROWANIA ŚCIAN ZWERYFIKOWAĆ Z AKTUALNYM PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW WG ODBRĘNEGO OPRACOWANIA
3. IZOLACJE ORAZ OCIEPLENIENIE STROPU I ŚCIAN PŁYNIC WG PROJEKTU ARCHITEKTURY
4. WKOPY NAŁEŻY CHRONIĆ PRZED PRZEMARZANIEM I NAPŁYWEM WÓD GRUNTOWYCH POWIERZCHNIOWYCH I ROZTOPÓW. ENENTUALNE WODY Z WKOPU NATYCHMAST USUNĄĆ.
5. WKOP W POZIOME POSADOWIENIA NAŁEŻY ZABEZPIECZYĆ WARSTWĄ CHUDEGO BETONU BETONU C12/15 (B15) GRUB15cm.
6. ZALECA SIĘ KONSULTY ODBÓR PRZETU UPRAWNIOWANEGO GEOLOGA POTWIERDZAJĄCY STAN GRUNTÓW W POZIOME POSADOWIENIA
7. NA CZAS WYKONYWANIA PŁYTY FUNDAMENTOWEJ ISTNIEJĄCE UZBROJENIE NAŁEŻY PRZEKŁADAĆ STOSOWNIE TO PRZĘCIEJ TECHNOLOGII WYKONANIA CZĘŚCI PODZIEMNEJ BUDYNKU.

		Tytuł rysunku	
Firma wtech sp. z o.o. ul. Włocławska 10, 80-009 Włocławek mgr inż. Ryszard L. Gajda mgr inż. Ryszard L. Gajda		KONSTRUKCJA RUSZTU POZ.+2	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda	
mgr inż. Ryszard L. Gajda		mgr inż. Ryszard L. Gajda</	