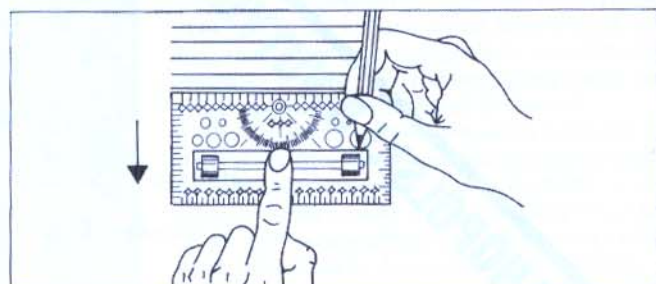
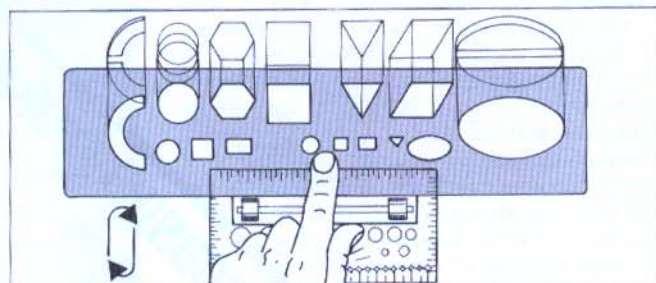
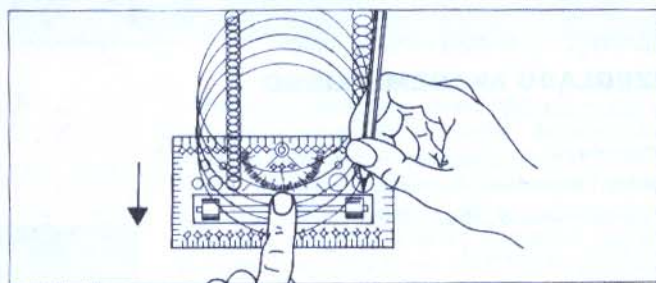
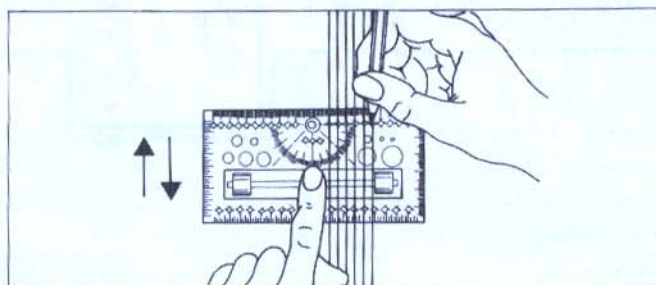
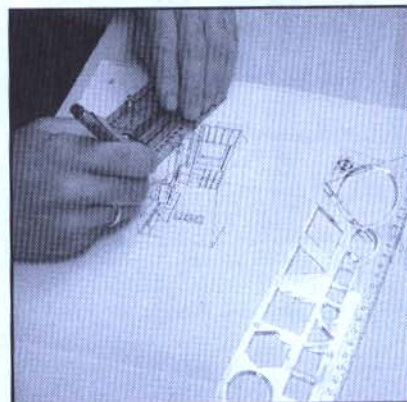
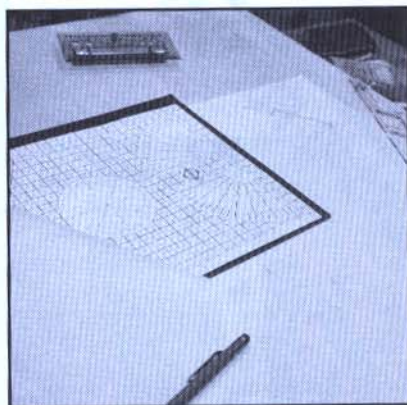


CIEKAWE PRZYBORY KREŚLARSKIE

Na rynku spotykamy coraz więcej nowych narzędzi, przyborów i urządzeń ułatwiających różnorodne czynności, dotychczas pracochłonne i wykonywane ręcznie. O tym, co ciekawego znaleźliśmy w sklepach, bądź co pojawiło się na rynku naszych zagranicznych sąsiadów, a co zapewne prędzej czy później dotrze również i na nasz rynek, postaramy się systematycznie informować Czytelników. Warto bowiem o niektórych, nawet chwilowo niedostępnych rzeczach wiedzieć - od przybytku głowa przecież nie boli. Dzisiaj zaprezentujemy dwa, ciekawe naszym zdaniem, przybory kreślarskie, których producentem jest niemiecka firma "DANILINER".

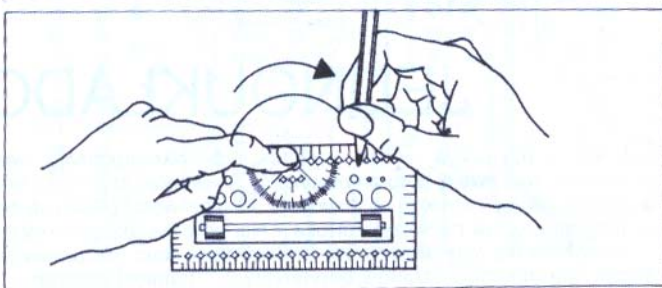
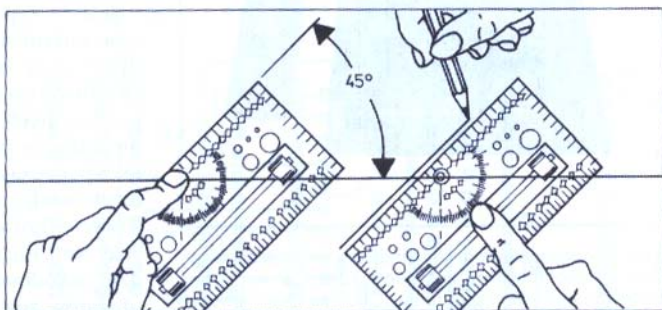
Pierwszy z omawianych przyrządów to folia formatu A4 wykonana specjalną techniką z

miękkiego tworzywa sztucznego. Na jej powierzchni, oprócz nadruku linii-szablonów, wykonano specjalny "raster". Folia ta ma pełnić rolę podkładki ułatwiającej szybkie szkicowanie w planerze np. tabel, wykresów i rysunków aksonometrycznych. Umożliwia szybkie uzyskanie este-



tycznego, odręcznego rysunku, nawet dla bardzo mało wprawnego rysownika. Estetyka to... połowa sukcesu, czytelna tabela zestawiająca potrzebne materiały, sporządzona szybko w sklepie lub w składzie budowlanym spowoduje, iż potrzebne nam dane nie tylko łatwiej odnajdziemy, ale i chętniej zabierzemy się do pracy.

Inny, prezentowany przyrząd-szablon tej samej firmy, ułatwia kreślenie, a jednocześnie może służyć również jako wartościowa pomoc dydaktyczna. Produkowany jest w różnych wielkościach. Na zamieszczonych ilustracjach pokazany został model najmniejszy. Mosiężne rolki, umieszczone w spodniej części szablonu i mosiężny kołec, umożliwiają nie tylko dowolne przesuwanie równoległe szablonu, ale również jego obrót. Ułatwia to szybkie sporządzanie wykresów i rysunków nie tylko w rzutach, ale także rysunków aksonometrycznych i pochodnych perspektywicznych.



Przy krawędzi przyrządu można przesuwac dowolnie dodatkowe liniały, krzywki itp. Niestety trzeba je trzymac ręką, co nie jest zbyt wygodne.
(p.k.)