


Minimalna średnica wewnętrzna zagięcia	
Średnica pręta	
$\phi < 20 \text{ mm}$	$\phi \geq 20 \text{ mm}$
$r = 4 \phi$	$r = 7 \phi$

BETON C30/37 (B37)
STAL ZBROJENIOWA A-I; A-IIIN, RB500W
otulenie c=30mm do zbrojenia głównego
Klasa ekspozycji betonu: XC1

LIMAG-

1. Rozpatrywać łącznie z proj. Architektury, Instalacji oraz pozostałymi rys. proj. Konstrukcji.
2. Przed wykonaniem elementów sprawdzić wymiary na budowie.
3. W przypadku braku szczególnych założeń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy zastosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujące Polskie Normy.
4. Obiekt wykonany z zasadami sztuki budowlanej i obowiązującymi Polskimi Normami.
5. Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zгоды na etapie realizacji przez inwestora.

		meritum Grupa Budowlana sp. z ograniczoną odpowiedzialnością sp. z o.o. 32-500 Chorzów, ul. Oś w ciemną 906 tel./fax. (032) 623 35 13									
Projektant	mgr inż. Andrzej Smaga	<div>MAP(028)PWK(06) w sprawie: koszt - bud. Nr uprawnień</div>	03.2014	Stadium:	Investor:	<div>Korrena Wesołowska Polacy z siedzibą w Katowicach przy ul. Łompy 19 Inwestycja: "Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policy przy ul. Wrocławskiej w Białym Stoku oraz budowlanych obiektów drogowych, chodników, wozniarń, miejsc parkingowych, siećwie dla podziemnej infrastruktury technicznej (przew. i odprowadzanie ścieków, gaz, ciepła i zimna wody, wentylacja) 4102/1, 4099/2, 4099/3 oraz 4198/17"</div>					
Nazwa	inż. Łukasz Kabac		Skala:	1:20							
Opracował											
Lokalizacja:		Białystok, Stare, ul. Wrocławska 4102/1, 4099/2, 4099/3 oraz 4198/17 ogólna nr 4102/15, 4102/16, 4102/17, 4099/4 oraz 4198/17									
Nazwa rysunku:		SCHEMAT ZBROJENIA SIŁA S-D-3.1, S-D-3.2, S-D-3.1.1, S-D-3.1.2, S-D-3.1.3, S-D-3.1.4, S-D-3.1.5, S-D-3.1.6, S-D-3.1.7, S-D-3.1.8, S-D-3.1.9, S-D-3.1.10, S-D-3.1.11, S-D-3.1.12, S-D-3.1.13, S-D-3.1.14, S-D-3.1.15, S-D-3.1.16, S-D-3.1.17, S-D-3.1.18, S-D-3.1.19, S-D-3.1.20, S-D-3.1.21, S-D-3.1.22, S-D-3.1.23, S-D-3.1.24, S-D-3.1.25, S-D-3.1.26, S-D-3.1.27, S-D-3.1.28, S-D-3.1.29, S-D-3.1.30, S-D-3.1.31, S-D-3.1.32, S-D-3.1.33, S-D-3.1.34, S-D-3.1.35, S-D-3.1.36, S-D-3.1.37, S-D-3.1.38, S-D-3.1.39, S-D-3.1.40, S-D-3.1.41, S-D-3.1.42, S-D-3.1.43, S-D-3.1.44, S-D-3.1.45, S-D-3.1.46, S-D-3.1.47, S-D-3.1.48, S-D-3.1.49, S-D-3.1.50, S-D-3.1.51, S-D-3.1.52, S-D-3.1.53, S-D-3.1.54, S-D-3.1.55, S-D-3.1.56, S-D-3.1.57, S-D-3.1.58, S-D-3.1.59, S-D-3.1.60, S-D-3.1.61, S-D-3.1.62, S-D-3.1.63, S-D-3.1.64, S-D-3.1.65, S-D-3.1.66, S-D-3.1.67, S-D-3.1.68, S-D-3.1.69, S-D-3.1.70, S-D-3.1.71, S-D-3.1.72, S-D-3.1.73, S-D-3.1.74, S-D-3.1.75, S-D-3.1.76, S-D-3.1.77, S-D-3.1.78, S-D-3.1.79, S-D-3.1.80, S-D-3.1.81, S-D-3.1.82, S-D-3.1.83, S-D-3.1.84, S-D-3.1.85, S-D-3.1.86, S-D-3.1.87, S-D-3.1.88, S-D-3.1.89, S-D-3.1.90, S-D-3.1.91, S-D-3.1.92, S-D-3.1.93, S-D-3.1.94, S-D-3.1.95, S-D-3.1.96, S-D-3.1.97, S-D-3.1.98, S-D-3.1.99, S-D-3.1.100, S-D-3.1.101, S-D-3.1.102, S-D-3.1.103, S-D-3.1.104, S-D-3.1.105, S-D-3.1.106, S-D-3.1.107, S-D-3.1.108, S-D-3.1.109, S-D-3.1.110, S-D-3.1.111, S-D-3.1.112, S-D-3.1.113, S-D-3.1.114, S-D-3.1.115, S-D-3.1.116, S-D-3.1.117, S-D-3.1.118, S-D-3.1.119, S-D-3.1.120, S-D-3.1.121, S-D-3.1.122, S-D-3.1.123, S-D-3.1.124, S-D-3.1.125, S-D-3.1.126, S-D-3.1.127, S-D-3.1.128, S-D-3.1.129, S-D-3.1.130, S-D-3.1.131, S-D-3.1.132, S-D-3.1.133, S-D-3.1.134, S-D-3.1.135, S-D-3.1.136, S-D-3.1.137, S-D-3.1.138, S-D-3.1.139, S-D-3.1.140, S-D-3.1.141, S-D-3.1.142, S-D-3.1.143, S-D-3.1.144, S-D-3.1.145, S-D-3.1.146, S-D-3.1.147, S-D-3.1.148, S-D-3.1.149, S-D-3.1.150, S-D-3.1.151, S-D-3.1.152, S-D-3.1.153, S-D-3.1.154, S-D-3.1.155, S-D-3.1.156, S-D-3.1.157, S-D-3.1.158, S-D-3.1.159, S-D-3.1.160, S-D-3.1.161, S-D-3.1.162, S-D-3.1.163, S-D-3.1.164, S-D-3.1.165, S-D-3.1.166, S-D-3.1.167, S-D-3.1.168, S-D-3.1.169, S-D-3.1.170, S-D-3.1.171, S-D-3.1.172, S-D-3.1.173, S-D-3.1.174, S-D-3.1.175, S-D-3.1.176, S-D-3.1.177, S-D-3.1.178, S-D-3.1.179, S-D-3.1.180, S-D-3.1.181, S-D-3.1.182, S-D-3.1.183, S-D-3.1.184, S-D-3.1.185, S-D-3.1.186, S-D-3.1.187, S-D-3.1.188, S-D-3.1.189, S-D-3.1.190, S-D-3.1.191, S-D-3.1.192, S-D-3.1.193, S-D-3.1.194, S-D-3.1.195, S-D-3.1.196, S-D-3.1.197, S-D-3.1.198, S-D-3.1.199, S-D-3.1.200, S-D-3.1.201, S-D-3.1.202, S-D-3.1.203, S-D-3.1.204, S-D-3.1.205, S-D-3.1.206, S-D-3.1.207, S-D-3.1.208, S-D-3.1.209, S-D-3.1.210, S-D-3.1.211, S-D-3.1.212, S-D-3.1.213, S-D-3.1.214, S-D-3.1.215, S-D-3.1.216, S-D-3.1.217, S-D-3.1.218, S-D-3.1.219, S-D-3.1.220, S-D-3.1.221, S-D-3.1.222, S-D-3.1.223, S-D-3.1.224, S-D-3.1.225, S-D-3.1.226, S-D-3.1.227, S-D-3.1.228, S-D-3.1.229, S-D-3.1.230, S-D-3.1.231, S-D-3.1.232, S-D-3.1.233, S-D-3.1.234, S-D-3.1.235, S-D-3.1.236, S-D-3.1.237, S-D-3.1.238, S-D-3.1.239, S-D-3.1.240, S-D-3.1.241, S-D-3.1.242, S-D-3.1.243, S-D-3.1.244, S-D-3.1.245, S-D-3.1.246, S-D-3.1.247, S-D-3.1.248, S-D-3.1.249, S-D-3.1.250, S-D-3.1.251, S-D-3.1.252, S-D-3.1.253, S-D-3.1.254, S-D-3.1.255, S-D-3.1.256, S-D-3.1.257, S-D-3.1.258, S-D-3.1.259, S-D-3.1.260, S-D-3.1.261, S-D-3.1.262, S-D-3.1.263, S-D-3.1.264, S-D-3.1.265, S-D-3.1.266, S-D-3.1.267, S-D-3.1.268, S-D-3.1.269, S-D-3.1.270, S-D-3.1.271, S-D-3.1.272, S-D-3.1.273, S-D-3.1.274, S-D-3.1.275, S-D-3.1.276, S-D-3.1.277, S-D-3.1.278, S-D-3.1.279, S-D-3.1.280, S-D-3.1.281, S-D-3.1.282, S-D-3.1.283, S-D-3.1.284, S-D-3.1.285, S-D-3.1.286, S-D-3.1.287, S-D-3.1.288, S-D-3.1.289, S-D-3.1.290, S-D-3.1.291, S-D-3.1.292, S-D-3.1.293, S-D-3.1.294, S-D-3.1.295, S-D-3.1.296, S-D-3.1.297, S-D-3.1.298, S-D-3.1.299, S-D-3.1.300, S-D-3.1.301, S-D-3.1.302, S-D-3.1.303, S-D-3.1.304, S-D-3.1.305, S-D-3.1.306, S-D-3.1.307, S-D-3.1.308, S-D-3.1.309, S-D-3.1.310, S-D-3.1.311, S-D-3.1.312, S-D-3.1.313, S-D-3.1.314, S-D-3.1.315, S-D-3.1.316, S-D-3.1.317, S-D-3.1.318, S-D-3.1.319, S-D-3.1.320, S-D-3.1.321, S-D-3.1.322, S-D-3.1.323, S-D-3.1.324, S-D-3.1.325, S-D-3.1.326, S-D-3.1.327, S-D-3.1.328, S-D-3.1.329, S-D-3.1.330, S-D-3.1.331, S-D-3.1.332, S-D-3.1.333, S-D-3.1.334, S-D-3.1.335, S-D-3.1.336, S-D-3.1.337, S-D-3.1.338, S-D-3.1.339, S-D-3.1.340, S-D-3.1.341, S-D-3.1.342, S-D-3.1.343, S-D-3.1.344, S-D-3.1.345, S-D-3.1.346, S-D-3.1.347, S-D-3.1.348, S-D-3.1.349, S-D-3.1.350, S-D-3.1.351, S-D-3.1.352, S-D-3.1.353, S-D-3.1.354, S-D-3.1.355, S-D-3.1.356, S-D-3.1.357, S-D-3.1.358, S-D-3.1.359, S-D-3.1.360, S-D-3.1.361, S-D-3.1.362, S-D-3.1.363, S-D-3.1.364, S-D-3.1.365, S-D-3.1.366, S-D-3.1.367, S-D-3.1.368, S-D-3.1.369, S-D-3.1.370, S-D-3.1.371, S-D-3.1.372, S-D-3.1.373, S-D-3.1.374, S-D-3.1.375, S-D-3.1.376, S-D-3.1.377, S-D-3.1.378, S-D-3.1.379, S-D-3.1.380, S-D-3.1.381, S-D-3.1.382, S-D-3.1.383, S-D-3.1.384, S-D-3.1.385, S-D-3.1.386, S-D-3.1.387, S-D-3.1.388, S-D-3.1.389, S-D-3.1.390, S-D-3.1.391, S-D-3.1.392, S-D-3.1.393, S-D-3.1.394, S-D-3.1.395, S-D-3.1.396, S-D-3.1.397, S-D-3.1.398, S-D-3.1.399, S-D-3.1.400, S-D-3.1.401, S-D-3.1.402, S-D-3.1.403, S-D-3.1.404, S-D-3.1.405, S-D-3.1.406, S-D-3.1.407, S-D-3.1.408, S-D-3.1.409, S-D-3.1.410, S-D-3.1.411, S-D-3.1.412, S-D-3.1.413, S-D-3.1.414, S-D-3.1.415, S-D-3.1.416, S-D-3.1.417, S-D-3.1.418, S-D-3.1.419, S-D-3.1.420, S-D-3.1.421, S-D-3.1.422, S-D-3.1.423, S-D-3.1.424, S-D-3.1.425, S-D-3.1.426, S-D-3.1.427, S-D-3.1.428, S-D-3.1.429, S-D-3.1.430, S-D-3.1.431, S-D-3.1.432, S-D-3.1.433, S-D-3.1.434, S-D-3.1.435, S-D-3.1.436, S-D-3.1.437, S-D-3.1.438, S-D-3.1.439, S-D-3.1.440, S-D-3.1.441, S-D-3.1.442, S-D-3.1.443, S-D-3.1.444, S-D-3.1.445, S-D-3.1.446, S-D-3.1.447, S-D-3.1.448, S-D-3.1.449, S-D-3.1.450, S-D-3.1.451, S-D-3.1.452, S-D-3.1.453, S-D-3.1.454, S-D-3.1.455, S-D-3.1.456, S-D-3.1.457, S-D-3.1.458, S-D-3.1.459, S-D-3.1.460, S-D-3.1.461, S-D-3.1.462, S-D-3.1.463, S-D-3.1.464, S-D-3.1.465, S-D-3.1.466, S-D-3.1.467, S-D-3.1.468, S-D-3.1.469, S-D-3.1.470, S-D-3.1.471, S-D-3.1.472, S-D-3.1.473, S-D-3.1.474, S-D-3.1.475, S-D-3.1.476, S-D-3.1.477, S-D-3.1.478, S-D-3.1.479, S-D-3.1.480, S-D-3.1.481, S-D-3.1.482, S-D-3.1.483, S-D-3.1.484, S-D-3.1.485, S-D-3.1.486, S-D-3.1.487, S-D-3.1.488, S-D-3.1.489, S-D-3.1.490, S-D-3.1.491, S-D-3.1.492, S-D-3.1.493, S-D-3.1.494, S-D-3.1.495, S-D-3.1.496, S-D-3.1.497, S-D-3.1.498, S-D-3.1.499, S-D-3.1.500, S-D-3.1.501, S-D-3.1.502, S-D-3.1.503, S-D-3.1.504, S-D-3.1.505, S-D-3.1.506, S-D-3.1.507, S-D-3.1.508, S-D-3.1.509, S-D-3.1.510, S-D-3.1.511, S-D-3.1.512, S-D-3.1.513, S-D-3.1.514, S-D-3.1.515, S-D-3.1.516, S-D-3.1.517, S-D-3.1.518, S-D-3.1.519, S-D-3.1.520, S-D-3.1.521, S-D-3.1.522, S-D-3.1.523, S-D-3.1.524, S-D-3.1.525, S-D-3.1.526, S-D-3.1.527, S-D-3.1.528, S-D-3.1.529, S-D-3.1.530, S-D-3.1.531, S-D-3.1.532, S-D-3.1.533, S-D-3.1.534, S-D-3.1.535, S-D-3.1.536, S-D-3.1.537, S-D-3.1.538, S-D-3.1.539, S-D-3.1.540, S-D-3.1.541, S-D-3.1.542, S-D-3.1.543, S-D-3.1.544, S-D-3.1.545, S-D-3.1.546, S-D-3.1.547, S-D-3.1.548, S-D-3.1.549, S-D-3.1.550, S-D-3.1.551, S-D-3.1.552, S-D-3.1.553, S-D-3.1.554, S-D-3.1.555, S-D-3.1.556, S-D-3.1.557, S-D-3.1.558, S-D-3.1.559, S-D-3.1.560, S-D-3.1.561, S-D-3.1.562, S-D-3.1.563, S-D-3.1.564, S-D-3.1.565, S-D-3.1.566, S-D-3.1.567, S-D-3.1.568, S-D-3.1.569, S-D-3.1.570, S-D-3.1.571, S-D-3.1.572, S-D-3.1.573, S-D-3.1.574, S-D-3.1.575, S-D-3.1.576, S-D-3.1.577, S-D-3.1.578, S-D-3.1.579, S-D-3.1.580, S-D-3.1.581, S-D-3.1.582, S-D-3.1.583, S-D-3.1.584, S-D-3.1.585, S-D-3.1.586, S-D-3.1.587, S-D-3.1.588, S-D-3.1.589, S-D-3.1.590, S-D-3.1.591, S-D-3.1.592, S-D-3.1.593, S-D-3.1.594, S-D-3.1.595, S-D-3.1.596, S-D-3.1.597, S-D-3.1.598, S-D-3.1.599, S-D-3.1.600, S-D-3.1.601, S-D-3.1.602, S-D-3.1.603, S-D-3.1.604, S-D-3.1.605, S-D-3.1.606, S-D-3.1.607, S-D-3.1.608, S-D-3.1.609, S-D-3.1.610, S-D-3.1.611, S-D-3.1.612, S-D-3.1.613, S-D-3.1.614, S-D-3.1.615, S-D-3.1.616, S-D-3.1.617, S-D-3.1.618, S-D-3.1.619, S-D-3.1.620, S-D-3.1.621, S-D-3.1.622, S-D-3.1.623, S-D-3.1.624, S-D-3.1.625, S-D-3.1.626, S-D-3.1.627, S-D-3.1.628, S-D-3.1.629, S-D-3.1.630, S-D-3.1.631, S-D-3.1.632, S-D-3.1.633, S-D-3.1.634, S-D-3.1.635, S-D-3.1.636, S-D-3.1.637, S-D-3.1.638, S-D-3.1.639, S-D-3.1.640, S-D-3.1.641, S-D-3.1.642, S-D-3.1.643, S-D-3.1.644, S-D-3.1.645, S-D-3.1.646, S-D-3.1.647, S-D-3.1.648, S-D-3.1.649, S-D-3.1.650, S-D-3.1.651, S-D-3.1.652, S-D-3.1.653, S-D-3.1.654, S-D-3.1.655, S-D-3.1.656, S-D-3.1.657, S-D-3.1.658, S-D-3.1.659, S-D-3.1.660, S-D-3.1.661, S-D-3.1.662, S-D-3.1.663, S-D-3.1.664, S-D-3.1.665, S-D-3.1.666, S-D-3.1.667, S-D-3.1.668, S-D-3.1.669, S-D-3.1.670, S-D-3.1.671, S-D-3.1.672, S-D-3.1.673, S-D-3.1.674, S-D-3.1.675, S-D-3.1.676, S-D-3.1.677, S-D-3.1.678, S-D-3.1.679, S-D-3.1.680, S-D-3.1.681, S-D-3.1.682, S-D-3.1.683, S-D-3.1.684, S-D-3.1.685, S-D-3.1.686, S-D-3.1.687, S-D-3.1.688, S-D-3.1.689, S-D-3.1.690, S-D-3.1.691, S-D-3.1.692, S-D-3.1.693, S-D-3.1.694, S-D-3.1.695, S-D-3.1.696, S-D-3.1.697, S-D-3.1.698, S-D-3.1.699, S-D-3.1.700, S-D-3.1.701, S-D-3.1.702, S-D-3.1.703, S-D-3.1.704, S-D-3.1.705, S-D-3.1.706, S-D-3.1.707, S-D-3.1.708, S-D-3.1.709, S-D-3.1.710, S-D-3.1.711, S-D-3.1.712, S-D-3.1.713, S-D-3.1.714, S-D-3.1.715, S-D-3.1.716, S-D-3.1.717, S-D-3.1.718, S-D-3.1.719, S-D-3.1.720, S-D-3.1.721, S-D-3.1.722, S-D-3.1.723, S-D-3.1.724, S-D-3.1.725, S-D-3.1.726, S-D-3.1.727, S-D-3.1.728, S-D-3.1.729, S-D-3.1.730, S-D-3.1.731, S-D-3.1.732, S-D-3.1.733, S-D-3.1.734, S-D-3.1.735, S-D-3.1.736, S-D-3.1.737, S-D-3.1.738, S-D-3.1.739, S-D-3.1.740, S-D-3.1.741, S-D-3.1.742, S-D-3.1.743, S-D-3.1.744, S-D-3.1.745, S-D-3.1.746, S-D-3.1.747, S-D-3.1.748, S-D-3.1.749, S-D-3.1.750, S-D-3.1.751, S-D-3.1.752, S-D-3.1.753, S-D-3.1.754, S-D-3.1.755, S-D-3.1.756, S-D-3.1.757, S-D-3.1.758, S-D-3.1.759, S-D-3.1.760, S-D-3.1.761, S-D-3.1.762, S-D-3.1.763, S-D-3.1.764, S-D-3.1.765, S-D-3.1.766, S-D-3.1.767, S-D-3.1.768, S-D-3.1.769, S-D-3.1.770, S-D-3.1.771, S-D-3.1.772, S-D-3.1.773, S-D-3.1.774, S-D-3.1.775, S-D-3.1.776, S-D-3.1.777, S-D-3.1.778, S-D-3.1.779, S-D-3.1.780, S-D-3.1.781, S-D-3.1.782, S-D-3.1.783, S-D-3.1.784, S-D-3.1.785, S-D-3.1.786, S-D-3.1.787, S-D-3.1.788, S-D-3.1.789, S-D-3.1.790, S-D-3.1.791, S-D-3.1.792, S-D-3.1.793, S-D-3.1.794, S-D-3.1.795, S-D-3.1.796, S-D-3.1.797, S-D-3.1.798, S-D-3.1.799, S-D-3.1.800, S-D-3.1.801, S-D-3.1.802, S-D-3.1.803, S-D-3.1.804, S-D-3.1.805, S-D-3.1.806, S-D-3.1.807, S-D-3.1.808, S-D-3.1.809, S-D-3.1.810, S-D-3.1.811, S-D-3.1.812, S-D-3.1.813, S-D-3.1.814, S-D-3.1.815, S-D-3.1.816, S-D-3.1.817, S-D-3.1.818, S-D-3.1.819, S-D-3.1.820, S-D-3.1.821, S-D-3.1.822, S-D-3.1.823, S-D-3.1.824, S-D-3.1.825, S-D-3.1.826, S-D-3.1.827, S-D-3.1.828, S-D-3.1.829, S-D-3.1.830, S-D-3.1.831, S-D-3.1.832, S-D-3.1.833, S-D-3.1.834, S-D-3.1.835, S-D-3.1.836, S-D-3.1.837, S-D-3.1.838, S-D-3.1.839, S-D-3.1.840, S-D-3.1.841, S-D-3.1.842, S-D-3.1.843, S-D-3.1.844, S-D-3.1.845, S-D-3.1.846, S-D-3.1.847, S-D-3.1.848, S-D-3.1.849, S-D-3.1.850, S-D-3.1.851, S-D-3.1.852, S-D-3.1.853, S-D-3.1.854, S-D-3.1.855, S-D-3.1.856, S-D-3.1.857, S-D-3.1.858, S-D-3.1.859, S-D-3.1.860, S-D-3.1.861, S-D-3.1.862, S-D-3.1.863, S-D-3.1.864, S-D-3.1.865, S-D-3.1.866, S-D-3.1.867, S-D-3.1.868, S-D-3.1.869, S-D-3.1.870, S-D-3.1.871, S-D-3.1.872, S-D-3.1.873, S-D-3.1.874, S-D-3.1.875, S-D-3.1.876, S-D-3.1.877, S-D-3.1.878, S-D-3.1.879, S-D-3.1.880, S-D-3.1.881, S-D-3.1.882, S-D-3.1.883, S-D-3.1.884, S-D-3.1.885, S-D-3.1.886, S-D-3.1.887, S-D-3.1.888, S-D-3.1.889, S-D-3.1.890, S-D-3.1.891, S-D-3.1.892, S-D-3.1.893, S-D-3.1.894, S-D-3.1.895, S-D-3.1.896, S-D-3.1.897, S-D-3.1.898, S-D-3.1.899, S-D-3.1.900, S-D-3.1.901, S-D-3.1.902, S-D-3.1.903, S-D-3.1.904, S-D-3.1.905, S-D-3.1.906, S-D-3.1.907, S-D-3.1.908, S-D-3.1.909, S-D-3.1.910, S-D-3.1.911, S-D-3.1.912, S-D-3.1.913, S-D-3.1.914, S-D-3.1.915, S-D-3.1.916, S-D-3.1.917, S-D-3.1.918, S-D-3.1.919, S-D-3.1.920, S-D-3.1.921, S-D-3.1.922, S-D-3.1.923, S-D-3.1.924, S-D-3.1.925, S-D-3.1.926, S-D-3.1.927, S-D-3.1.928, S-D-3.1.929, S-D-3.1.930, S-D-3.1.931, S-D-3.1.932, S-D-3.1.933, S-D-3.1.934, S-D-3.1.935, S-D-3.1.936, S-D-3.1.937, S-D-3.1.938, S-D-3.1.939, S-D-3.1.940, S-D-3.1.941, S-D-3.1.942, S-D-3.1.943, S-D-3.1.944, S-D-3.1.945, S-D-3.1.946, S-D-3.1.947, S-D-3.1.948, S-D-3.1.949, S-D-3.1.950, S-D-3.1.951, S-D-3.1.952, S-D-3.1.953, S-D-3.1.954, S-D-3.1.955, S-D-3.1.956, S-D-3.1.957, S-D-3.1.958, S-D-3.1.959, S-D-3.1.960, S-D-3.1.961, S-D-3.1.962, S-D-3.1.963, S-D-3.1.964, S-D-3.1.965, S-D-3.1.966, S-D-3.1.967, S-D-3.1.968, S-D-3.1.969, S-D-3.1.970, S-D-3.1.971, S-D-3.1.972, S-D-3.1.973, S-D-3.1.974, S-D-3.1.975, S-D-3.1.976, S-D-3.1.977, S-D-3.1.978, S-D-3.1.979, S-D-3.1.980, S-D-3.1.981, S-D-3.1.982, S-D-3.1.983, S-D-3.1.984, S-D-3.1.985, S-D-3.1.986, S-D-3.1.987, S-D-3.1.988, S-D-3.1.989, S-D-3.1.990, S-D-3.1.991, S-D-3.1.992, S-D-3.1.993, S-D-3.1.994, S-D-3.1.995, S-D-3.1.996, S-D-3.1.997, S-D-3.1.998, S-D-3.1.999, S-D-3.1.1000									
Brzyska		Konstrukcja									
Nr rys.		KJA/D/07									