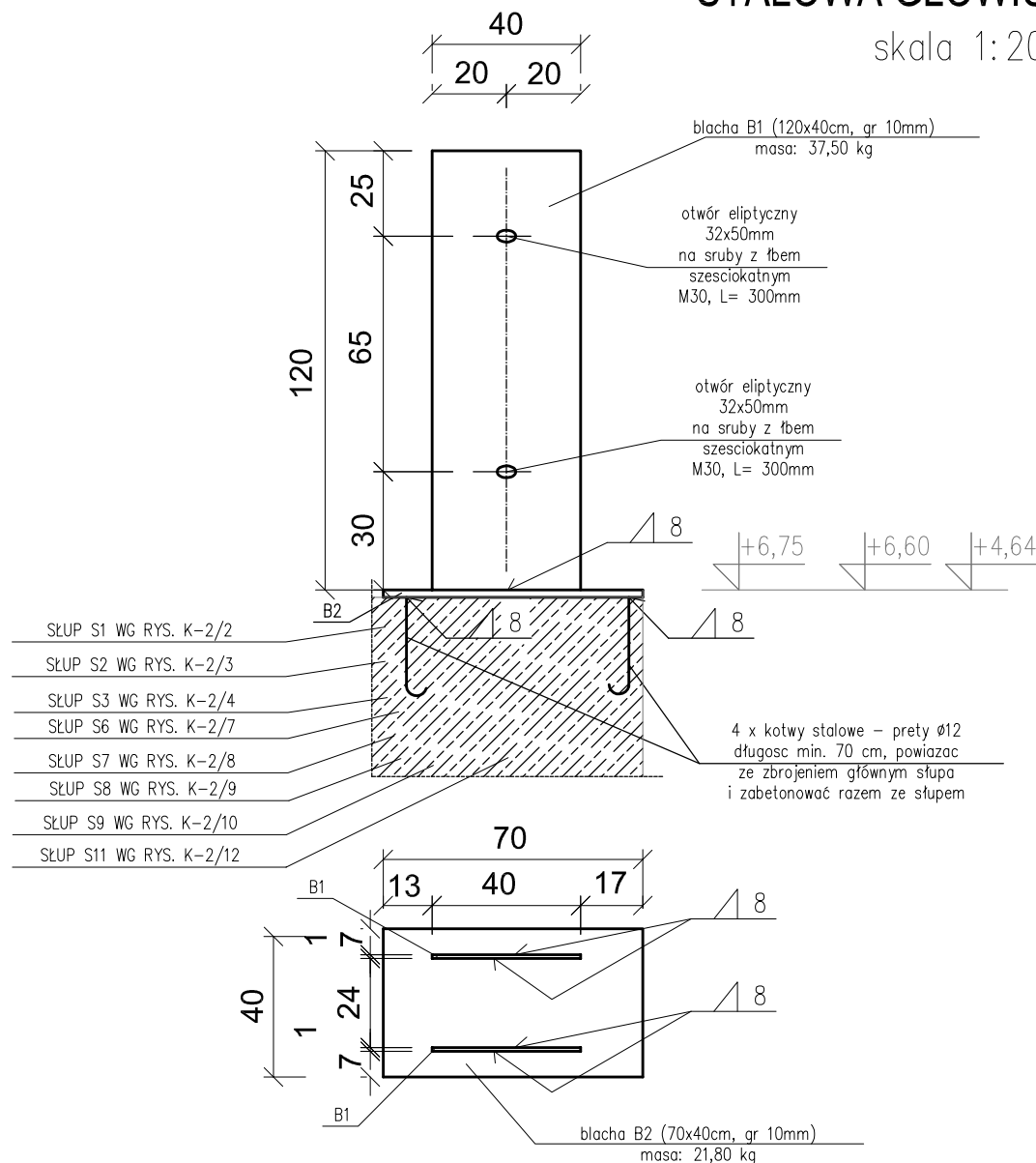


STALOWA GŁOWICA SŁUPA

skala 1:20



WYKAZ STALI 1SZT. STALOWEJ GŁOWICY SŁUPA

blacha B1 (120x40cm, gr 10mm)
masa: 37,50 kg – 2 SZT.

blacha B2 (70x40cm, gr 10mm)
masa: 21,80 kg – 1 SZT.

ŚRUBA M30, L=300 MM - 2 SZTUKI
KOTWY STALOWE 4Ø12, L=70CM - 2,85 KG

MASA STALI 1 SZTUKI GŁOWICY – 99,65 KG
MASA STALI 14 SZTUKI GŁOWICY – 1395,10 KG

GŁOWICE WYKONAC RÓWNOCZESNIE
ZE SŁUPEM NA KTÓRYM MA BYĆ
UMIESZCZONA

WYKONAC 14 SZTUKI GŁOWICY NA SŁUPY
S1 do S9 i S11

<p>Aleksandra Bagińska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"</p> <p>Pracownie: SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. (0601) 921 008, e-mail: prokon.opole@onet.pl OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwla@interia.pl</p>					
INWESTOR					
URZĄD GMINY W NOWYM TARGU NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9					
INWESTYCJA					
BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ					
OBIEKT					
SALA GIMNASTYCZNA Pyzówka, UL. Władysława Orkana, NR.DZ. 2015/1					
TREŚĆ RYSUNKU					
Stalowa głowica słupa					
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PDPIS	DATA	STADIUM:
	inż. Władysław Bagiński	206/86/Op		05.2012	PROJEKT WYKONAWCZY
KONSTRUKCJA	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PDPIS	DATA	BRANŻA
	inż. Michał Palusiński	244/87/Op		05.2012	KONSTRUKCJA
				SKALA	1:20
OPRACOWAŁ				DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Mardyn Korlubi				05.2012	K-2/1/0

WZGLĘDNE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.