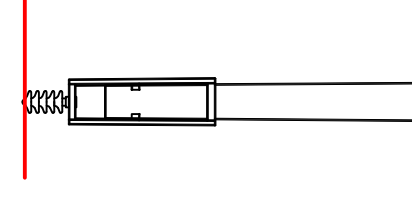
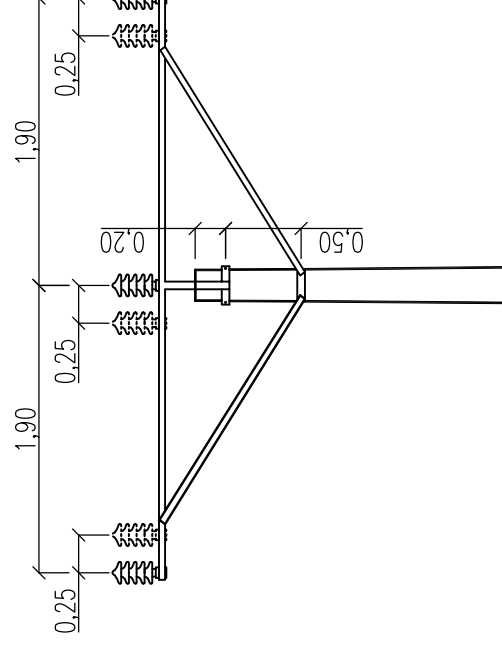
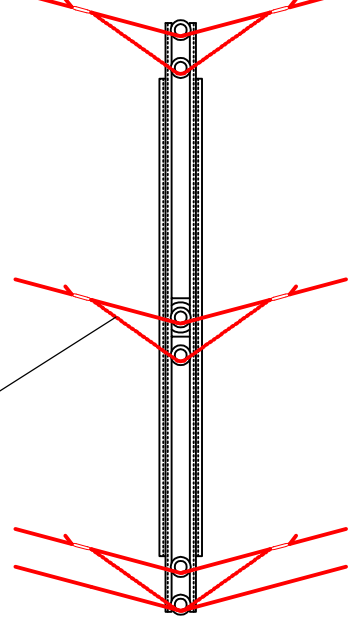


Zawieszenie przelotowe bezpieczne
2xLWP 8-24

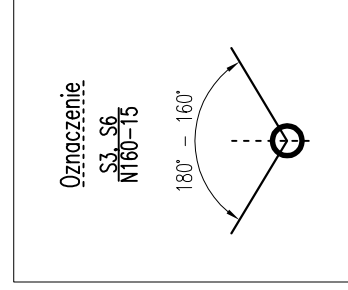


Obostrzenie : 1°
 Typ słupa : N160 -15
 Żerdzie : E-15/10
 Poprzecznik: PN-701/E
 Fundament: FP12
 Uziom : TP1+4x6
 Wysokość [hp]: 13,00 mb.
 Głębokość [t] : 2,40 mb.

Fundament przedstawiono na rys. KWL_SN_PW_12

UWAGA:

Przy mocowaniu przewodu drutem wiązkowym – dla obostrzenia 1° stosować zawieszenie bezpieczne.



NAZWA:	PRZEBUDOWA LINII SN 15 kV "KAZIMIERZA WIELKA - BOSZCZYNEK" WRAZ Z ODGAŁEZIENIEM DO STACJI "DONOSY 1"		
ADRES:	KAZIMIERZA WIELKA działki wg wykazu		
ZESPÓŁ AUTORSKI	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA:
OPRACOWAŁ:			Kwiecień 2010
Lesław Gogola			SKALA:
PROJEKTOWAŁ:			1:50/1:75
Jan Legut	A-NB-7342/64/91		NR RYS.:
SPRAWDZIŁ:	MAP/0147/POOE/06		KWL_SN_PW_06
Robert Siudut			BRANŻA:
			ELEKTRYKA
			TEMAT:
			PROJEKTOWANE STANOWISKO SŁUPOWE
			OZN. S6
			SŁUP N160 - E15/10
			WIDOK I UZBROJENIE