

Waga jednego dźwigara
ok 125 kg



SPÓJNY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE, OBWODOWO,
 $\alpha=0.6 \times t$ (t – gr. cięńskiej z łączonych blach)

stal:	St3SX (wg PN/H-84020)
	S235JR (wg EN 10025)



DŹWIGAR STALOWY DS-2

USŁUGI INWESTYCYJNE NADZORY BUDOWLANE KOSZTORYSOWANIE
inż. SŁAWOMIR MAŃKA GORCZENICA 98c, 87-300 BRODNICA

Projektant: inż. Sławomir Mańka	podpis	data 04.2017.
------------------------------------	--------	---------------

KUP/0003/POOK/10

ŚWIETLICA WIEJSKA

Skald: 1:20

Lokalizacja:	Nr rysunku:
--------------	-------------

Bartniczka dz. nr 84/1, obręb Bartniczka

Nr rysunku:	29
-------------	----