



Należy zastosować konstrukcję opracowaną przez jednego producenta.  
 Wszystkie profile (stupów, wysięgników i stężeń) powinny być  
 atestowane, a cały system musi być dopuszczony do użytkowania w  
 budownictwie.



**Biurowo Realizacji Inwestycji**  
 Inż. Sławomir Sobusiak  
 ul. Plac Zwycięstwa 6/1  
 58-330 Jedliha-Zdrój

Projektant: mgr inż. arch. Agnieszka Kwosniak UAN.V-7324/6/3/80/92

Projektant: mgr inż. Piotr Rajca NBP.V.734/3/75/98

Asystent: Inż. Sławomir Sobusiak 26/DOŚ/03

Asystent: Piotr Namysło

Temat: Centrum rekreacji w Mielkowie

Adres: dz. 174, 175/3, 173/1, 176/2, 180/2  
 OBRĘB 0007 MIELKÓW

Inwestor: Gmina Mielków  
 ul. Kolejowa 35, 55-081 Mielków

Tytuł rys.: MOCOWANIE BRAMKI DO PIŁKI RĘCZNEJ 3 x 2 m – TULEJOWANEJ

Nr rys.: 10

Zastrzego się wszelkie prawa, w tym prawo do udzielenia zezwoleń na użytek publiczny, a także do udzielenia zezwoleń na użytek publiczny, bez pisemnej zgody firmy projektowej.