

OPRACOWANIE EKOFIZJOGRAFICZNE

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA OBSZARU DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH 55/59 I 55/60 OBREB GEODEZYJNY ŁOKCIOWE GM. SMOŁDZINO

Krzewy wierzby uszatej (*Salix aurita*)
w zarastających rowach melioracyjnych.

Kanal Łupawa - Lebsko
poza granicą obszaru opracowania

Łąki ekstensywnie użytkowane z mazałką płatów roślin zielnych
mielica olbrzymia (*Agrostis gigantea*), wyczyniec łąkowy (*Alopecurus pratensis*),
owśnica omszona (*Avenula pubescens*), rzeczucha łąkowa (*Cardamine pratensis*),
rogownica pospolita (*Cerastium holostoides*), świetlik łąkowy (*Euphrasia rosikoviana*),
kostrzewa łąkowa (*Festuca pratensis*), kostrzewa czerwona (*Festuca rubra agg.*),
wieszczyca łąkowa (*Phleum pratense ssp. pratense*), babka lancetowata (*Plantago lanceolata*),
wieszczyca łąkowa (*Poa pratensis*), wieszczyca zwyczajna (*Poa trivialis*)
jaskier ostry (*Ranunculus acris ssp. acris*), szczaw zwyczajny (*Rumex acetosa*),
konieczyna łąkowa (*Trifolium pratense*), wyka prasna (*Vicia cracca*),
ostrożeń błotny (*Cirsium palustre*), śmiatek darniowy (*Deschampsia caespitosa*)
friełka poszarpana (*Lycinus flos-cuculi*)

Zarastające rowy melioracyjne z roślinnością bagienną: trzcina pospolita (*Phragmites australis*),
pałka szerokolistna (*Typha latifolia*), babka wodna (*Alisma plantago-aquatica*),
knieć błotna (*Caltha palustris*), marnań mleciec (*Glyceria maxima*)

Lokalna droga wzdłuż kanału Łupawa - Lebsko,
obsadzona topolami mieszańcowymi (*Populus xhybrida*).

Rys.6. STRUKTURA PRZYRODNICZA
ZDJĘCIE SATELITARNE, SKALA 1 : 2000

