

W13 km 0+760,00
X=6412370,73
Y=5795242,35
 $\alpha=8,846$ deg
R=20,0m
T=1,55m
B=0,06m

W14 km 0+778,51
X=6412386,57
Y=5795232,48
 $\alpha=16,431$ deg
R=20,0m
T=2,89m
B=0,21m

W12 km 0+645,84
X=6412265,80
Y=5795287,09
 $\alpha=19,587$ deg
R=20,0m
T=3,45m
B=0,30m

km 0+640,00
X=6412261,48
Y=5795291,07

LEGENDA

Ścieżka spacerowa o nawierzchni mineralnej z KLSM

Ścieżka spacerowa o konstrukcji wzmocnionej geokratą

Teren zielony - wzmocniony geokratą komórkową z wypełn. humusem i obsiewem

Nawierzchnia z kostki bet. gr. 6cm - utwardzenie pod stojaki dla rowerów

Zasieg oddziaływania elementu odwadniającego

Obrzeże betonowe 8x20x100

Odwodnienie liniowe tworzywowe

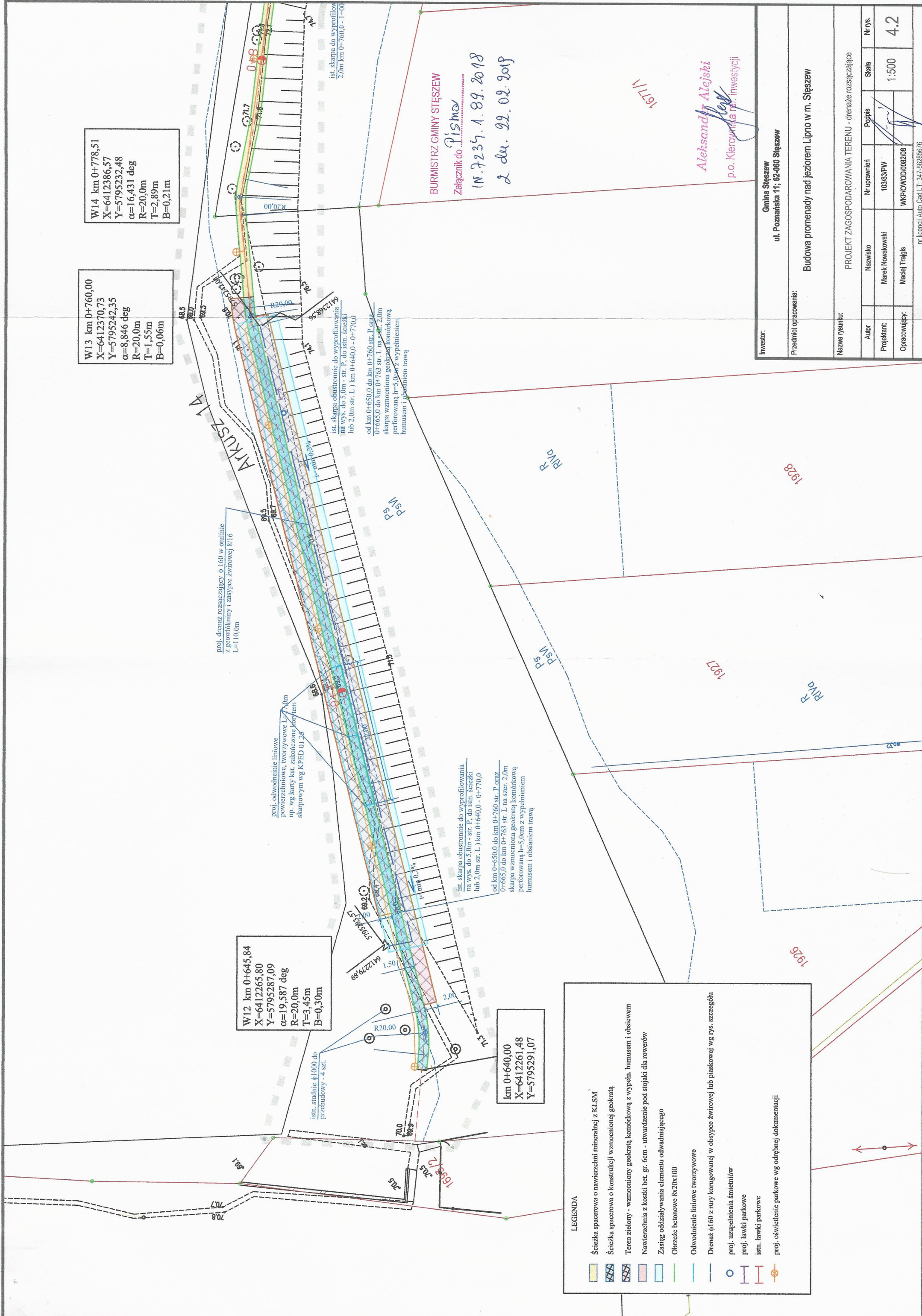
Drenaż $\phi 160$ z rury korugowanej w obsypce żwirowej lub piaskowej wg rys. szczegółu

proj. uzupełnienia śniegów

proj. ławki parkowe

istn. ławki parkowe

proj. oświetlenie parkowe wg odrębnej dokumentacji



BURMISTRZ GMINY STĘSZEW
Załącznik do Pisma
N.7237.1.89.2018
z dn. 22.02.2019

Aleksander Alejski
p.o. Kierownika robót inwestycyjnych

| | | | |
|---------------------------------------|--|-----------------|---------|
| Inwestor: | Gmina Stęszew ul. Poznańska 11; 62-460 Stęszew | | |
| Przedmiot opracowania: | Budowa promenady nad jeziorem Lipno w m. Stęszew | | |
| Nazwa rysunku: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - drenaż rozszczepiający | | |
| Autor | Nazwisko | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektant | Marek Nowakowski | 10383PW | |
| Opracowujący | Maciej Trajgis | WKPOWOD/0082/08 | |
| | | Skala | Nr rys. |
| | | 1:500 | 4.2 |
| nr licencji Auto Cad LT: 347-66286576 | | | |