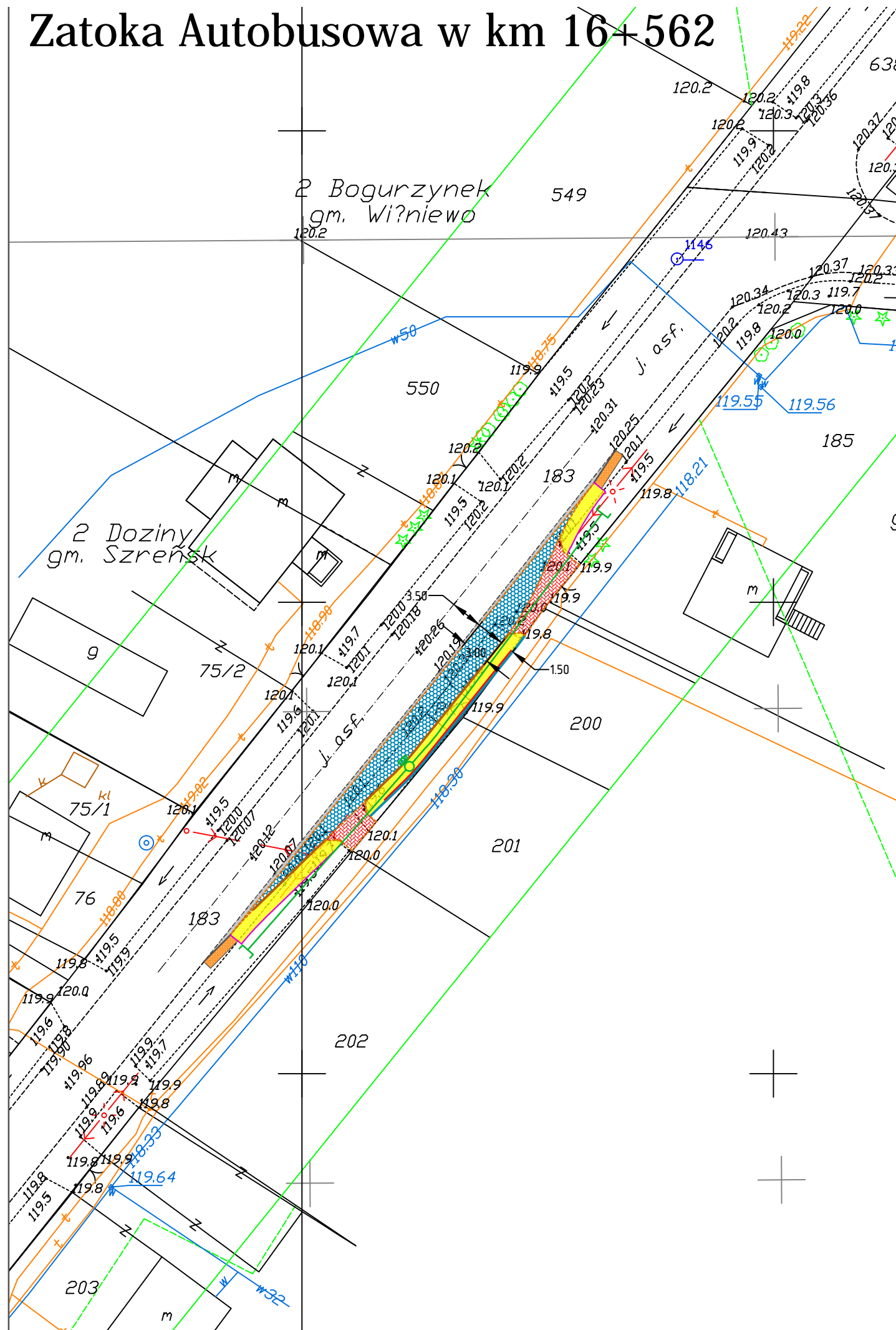
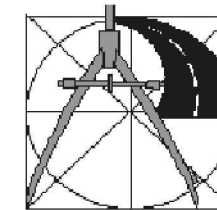


Zatoka Autobusowa w km 16+562



Legenda:

- projektowany chodniki z kostki brukowej "6" szare
- projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki brukowej "8" kolorowej
- projektowany krawężnik betonowy
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana nawierzchnia bitumiczna
- projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej "8" kolorowej
- projektowany mur oporowy
- projektowana bariera typu "Olsztyńskiego"
- projektowany rów kryty z rur PVC fi 400
- projektowana studnia rewizyjna fi 1000
- projektowany wpust deszczowy



PROJEKT
**BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH W
 MIEJSCOWOŚCI DOZINY W CIĄGU DRÓGI
 POWIATOWEJ NR 4640W BIEŻUŃ – SZREŃSK -
 MŁAWA**

INWESTOR
**GMINA SZREŃSK
 PLAC KANONICZNY 10, 06-550 SZREŃSK**

USŁUGI PROJEKTOWE
ANDRZEJ DUSIŃSKI
 06-500 MŁAWA
 UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19
 TEL./FAX 023 654 4498
 TEL. KOM. 502 262 840

STUDIUM
**PROJEKT BUDOWLANO -
 WYKONAWCZY**

BRANŻA
DRÓGOWA

SKALA
1:500

NIP 569-102-19-05
 REGON 130231285

RYSUNEK
PLAN ZAGOSPODAROWANIA

NUMER RYSUNKU
1-2

PROJEKTANT:
 MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI
 upr. proj. nr 7342/CIE-101/94
 PIIB MAZ/BD/1332/01

OPRACOWAŁ:

OPRACOWAŁ:

PODPIS

PODPIS

PODPIS

DATA
WRZESIEŃ 2014 R.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE