

LEGENDA:

- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø50/5/110
- projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 S8
- projektowane przyłącza grawitacyjne PVC-U Ø160 S8
- studnie rewizyjne wiatrowe Ø1000 I200
- studnie rewizyjne wentylacyjne Ø425
- przepompownia ścieków systemowa
- zasieg aktualizacji mapy do celów projektowych

P10 — zasieg aktualizacji mapy do celów projektowych

Burmistrz Miasta i Gminy 12-100 Szczepi ul. Dąbrowskiego 15 tel. 510-0425-047		Projektant mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran	
Sprawdził mgr inż. Aleksandra Baran		Wzrost mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran	
Wzrost mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran		Wzrost mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran	
Wzrost mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran		Wzrost mgr inż. Kamil Kujawa mgr inż. Aleksandra Baran	

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt, jest identyczna z treścią mapy wydanej przez Adm. w Sk. w Szczepi pod numerem P-2817.2018.1704

