



1. Wszystkie studnie wyposażać we włazy żeliwne typu D400.
2. Włazy na studniach Ø600 i Ø1000 z wypełnieniem betonowym
3. Wszystkie studnie projektuje się jako rozgałęźne

BIURO PROJEKTOWE	KH PROJEKT KRZYSZTOF HABIERA	e-mail: khprojekt@habiera.pl
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	tel: +48 600 089 042
OBIEKT	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-ILCZNEJ W M-SCI GROSZYSK WIELKOPOLSKI, REJON UL. 27 GRUDNIA DZ. EWID. NR 2784, 2783/2, 2783/1, 2782/2, 2782/1, 373/1, 369/5, 353, 352, 348/1 - ETAP II	DATA: 27.10.2020r.
NAZWA OPRACOWANIA	PROFIL PODŁUŻNY SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ	SKALA: 1:100/500
BRANŻA	SANITARNA	RYŚ: S2
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Habiera	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ireneusz Szajperka	