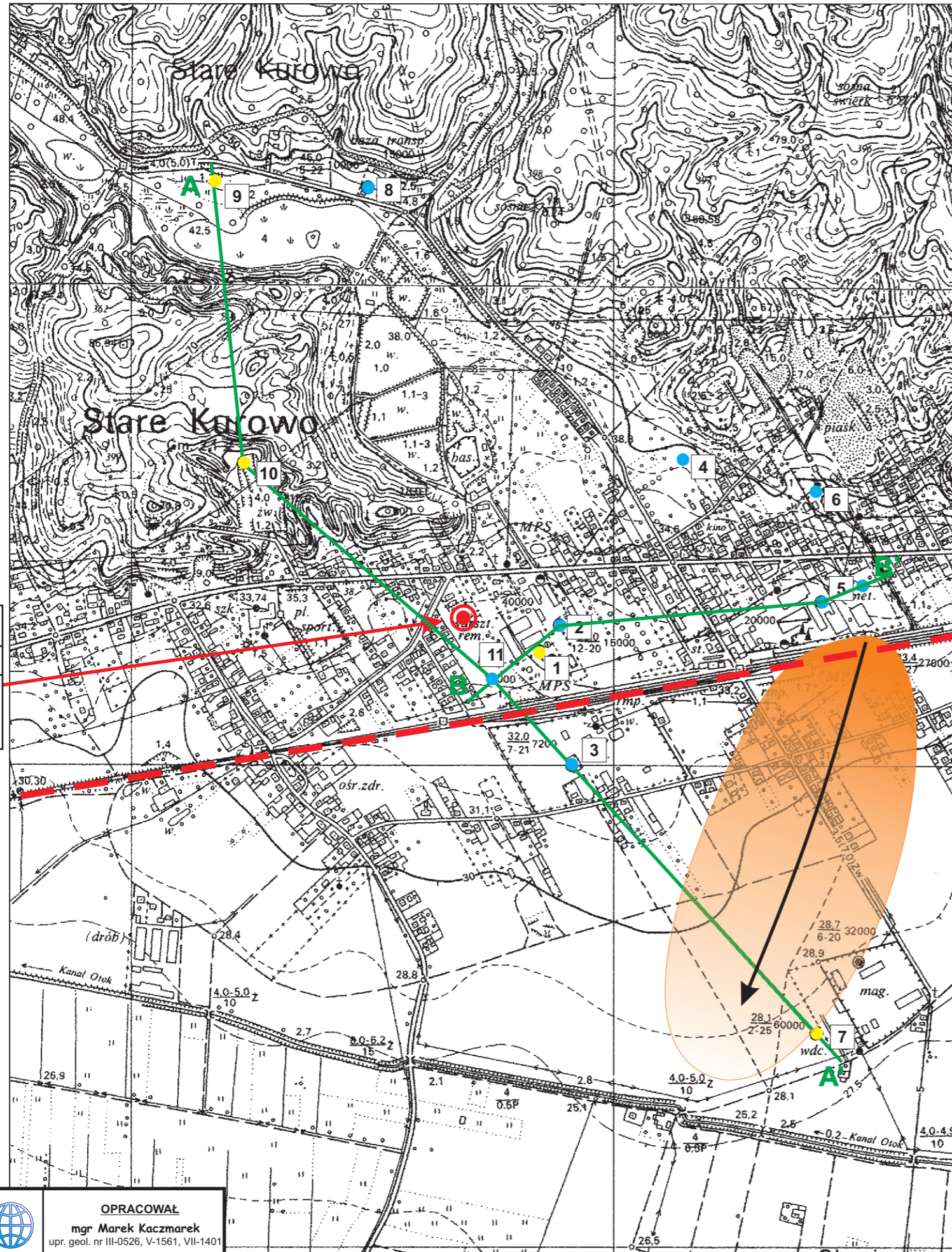


PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH NA WYKONANIE STUDNI SW-3 UJĘCIA WÓD PODZIEMNYCH NA DZIAŁCE NR 301/2 W MIEJSCOWOŚCI STARE KUROWO		<b>Zał.nr.: 2</b>
Objekt: <b>UJĘCIE WŁASNE</b> na działce nr 301/2		
Miejscowość: <b>STARE KUROWO</b> Gmina: <b>STARE KUROWO</b> Powiat: <b>STRZELECKO-DREZDENECKI</b> Województwo: <b>LUBUSKIE</b>	INWESTOR: <b>GMINA STARE KUROWO</b> ul. Daszyńskiego 1 66-540 Stare Kurowo	<b>MAPA DOKUMENTACYJNA</b> skala: <b>1:10 000</b> Arkusz mapy 1:50 000: N-33-116A Strzelce Kraj.



Planowana głębokość:  
30 m p.p.t

Rzędna: 33,0 m n.p.m

Współrzędne geograficzne  
planowanego otworu wiertniczego:  
φ: 52 51'19,40" N  
λ: 15 40'17,65" E

#### OBJAŚNIENIA

- - studnia projektowana
- - inne ujęcia eksploatawane
- - inne ujęcia nieczynne lub zlikwidowane
- - linia przekrojów hydrogeologicznych zał. nr 8
- - obszar prawdopodobnego zanieczyszczenia wód podziemnych trichloroetylenem
- - granica obszaru Natura 2000

#### OPIS

- 1 - ujęcie Magazynu Zboża  
Q=6 m<sup>3</sup>/h przy s= 0,5 m (nieczynne) zalecana likwidacja
- 2 - ujęcie MBM- obecnie gminy Stare Kurowo  
Zatwierdzone zasoby Q=22 m<sup>3</sup>/h przy s= 1,6m i R=134 m
- 3 - ujęcie tartaku  
Zatwierdzone zasoby - brak
- 4 - ujęcie Osiedle 1- obecnie gminy Stare Kurowo  
Zatwierdzone zasoby Q=18 m<sup>3</sup>/h przy s= 3m i R=134 m
- 5 - ujęcie Meprozetu Stare Kurowo,  
Zatwierdzone zasoby Q=33 m<sup>3</sup>/h przy s= 2,5m i R=116 m
- 6 - ujęcie cegielni - obecnie gminy Xella Stare Kurowo  
Zatwierdzone zasoby Q=6 m<sup>3</sup>/h przy s= 0,34m
- 7 - byłe ujęcie gminne, zamknięte ze względu na zanieczyszczenie trichloroetylenem  
Zatwierdzone zasoby Q=70 m<sup>3</sup>/h przy s= 4m i R=138 m
- 8 - ujęcie OTL- Baza Transportu Leśnego  
Zatwierdzone zasoby Q=6 m<sup>3</sup>/h przy s= 4,7m
- 9 - otwór rozpoznawczy zlikwidowany
- 10 - otwór rozpoznawczy zlikwidowany
- 11 - otwór SW-2 ujęcie komunalne Stare Kurowo - karta w załączeniu

USŁUGI GEOLOGICZNE  
ELGEO sp. z o.o.  
tel. 0 606 986 910  
hydrogeo@tlen.pl



OPRACOWAŁ  
mgr Marek Kaczmarek  
upr. geol. nr III-0526, V-1561, VII-1401