



LEGENDA

- ETAP I
- ETAP II
- ETAP IV
- ETAP II
- ETAP V
- SCHODY TERENOWE ETAP II
- KORYTKA ŚCIEKOWE 30x15 cm
- KRAWĘZNIKI OGRÓBOWE 80x30 cm

Usługi Geodezyjne i Budowlane Andrzej Sekula 14-400 Połsk ul. Lipowa 6/9 t. 014 231 092 101		Usługi Geodezyjne i Budowlane Andrzej Sekula 14-400 Połsk ul. Lipowa 6/9 t. 014 231 092 101	
Nazwa inwestycji / obiektu		Młynary obręb 04 dz. 179/1, 180	
Jednostka wykonawcza		280406-4 Młost Młynary	
Obręb ewidencyjny		280406-4-0004 Młynary	
Wzrost współrzędnych prostokątnych		2000.7	
Układ wysokości		Krosno	
Obszar, który był przedmiotem aktualizacji		Krosno	
Nazwa inwestycji / obiektu		Młynary obręb 04 dz. 179/1, 180	
Jednostka wykonawcza		280406-4 Młost Młynary	
Obręb ewidencyjny		280406-4-0004 Młynary	
Wzrost współrzędnych prostokątnych		2000.7	
Układ wysokości		Krosno	
Obszar, który był przedmiotem aktualizacji		Krosno	

1. Należy wykonać mapę do celów projektowych, w której zakresie nie należy uwzględniać zmian, które nie były zgłoszone do Inwestycji lub o których brak jest informacji w Inwestycji.  
2. Należy wykonać mapę do celów projektowych, w której zakresie nie należy uwzględniać zmian, które nie były zgłoszone do Inwestycji lub o których brak jest informacji w Inwestycji.  
3. Granice wniesione na podstawie danych numerycznych uśrednionych przez PODK, bez prawego ustalenia granic.  
4. W opracowaniu mapy użyto symboli niezagodzonych z zał. 7, rozdz. 4, art. 161 rozporządzenia o mapie zasadniczej, lecz z nieobowiązkowej Instrukcji, Ki goz według tej Instrukcji w Połsku.  
5. Mapa w zakresie mapy zasadniczej w skali 1:4000 212 311 092 101.  
Nr GN-P.6640/17.2017.  
Data opracowania mapy: Połsk. 01.03.2017r.

inwestor:	GMINA MŁYNARY Młynary ul. Dworcowa 29	rys. nr	D-1
projekt:	uliczek wewnętrzny, pieszo - jezdny do 3,5ton na terenie cmentarza	stadium:	P.B.
adres inwestycji:	Młynary obręb 04 dz. nr 179/1, 180	skala:	1:500
rodzaj opracowania:	PLAN SYTACYJNY	data oprac.:	6.2017
projektował:	inż. Eugeniusz Lenartowicz upr. 222/EI/79	podpis:	

**Podsumowanie**  
Podsumowanie mapy do celów projektowych  
Projektant  
inż. EUGENIUSZ LENARTOWICZ