

LEGENDA:

- GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP I
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP II
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP III
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP IV
- ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP V

- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia bitumiczna)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia z kostki kamiennej o wym. 8/11cm pochodzącej z rozbiórki istniejącej nawierzchni)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia z kostki kamiennej surowolupanej o wym. 8/11cm)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia z kostki kamiennej o wym. 14x18-22cm pochodzącej z rozbiórki istniejącej nawierzchni)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia z kostki kamiennej łupanej z płyt ciętych o wym. 14x18-22cm)
- PROJEKTOWANA OPASKA (nawierzchnia z kamienia polnego)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA MANEWROWA (nawierzchnia z kostki kamiennej surowolupanej o wym. 8/11cm)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA (nawierzchnia z kostki betonowej typu "starobruk" koloru grafitowego)
- PROJEKTOWANY CHODNIK (nawierzchnia z płyt kamiennych oraz kostki kamiennej surowolupanej o wym. 8/11cm)
- PROJEKTOWANY CHODNIK (nawierzchnia z kostki betonowej typu "cegła" koloru szarego)
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (nawierzchnia z kostki kamiennej pochodzącej z rozbiórki istniejącej nawierzchni)
- PROJEKTOWANY CHODNIK (nawierzchnia z kostki betonowej typu "starobruk" koloru szarego)
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE (nawierzchnia z kostki kamiennej surowolupanej o wym. 8/11cm)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA ZJAZDU (nawierzchnia z kostki kamiennej surowolupanej o wym. 8/11cm)
- PROJEKTOWANA JEZDNIA ZJAZDU (nawierzchnia z kostki betonowej typu "starobruk" koloru grafitowego)
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ (warstwa humusu obsiana mieszkanką traw niskich)

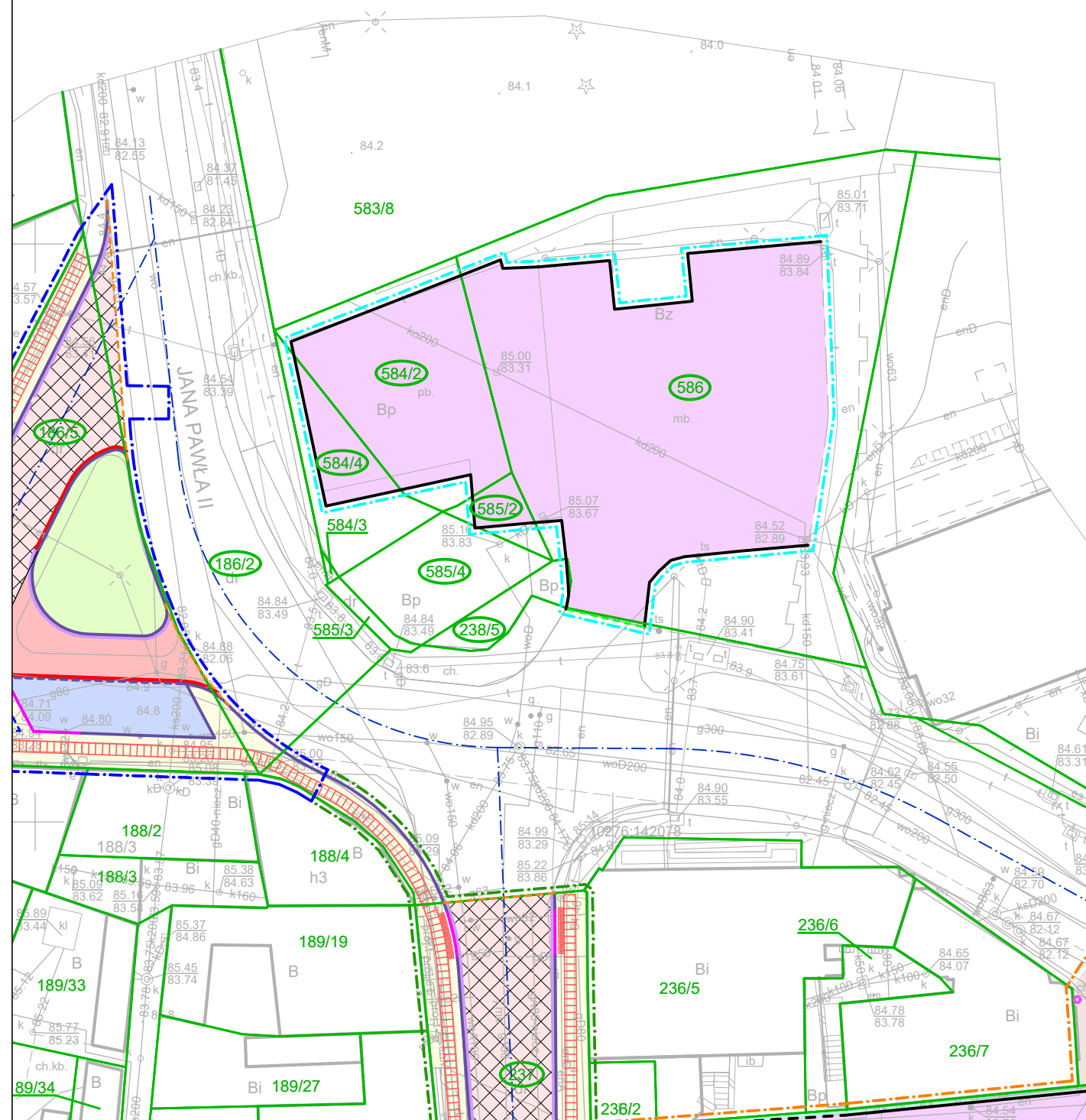
Projektowane elementy małej architektury:

- ŁAWKA
- KOSZ NA ŚMIECI
- STOJAKI ROWEROWE

- PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY PROSTY (wystający)
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY PROSTY (wtopiony)
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY PROSTY (wystający)
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY PROSTY (wtopiony)
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANY OPORNIK KAMIENNY
- PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE KAMIENNE
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
- PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY KAMIENNY
- PROJEKTOWANY POZORNY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY KAMIENNY
- PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY BETONOWY
- PROJEKTOWANY POZORNY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY BETONOWY

- DRZEWO ISTNIEJĄCE
- PLANOWANE NASADZENIA
- DRZEWO PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA

- PROJEKTOWANY UKŁAD PŁYT
- ROZMIAR PŁYT:
- 25x25cm
- 50x50cm (płyty ostrzegawcze z wypustkami)
- 80x60cm
- 100x60cm
- 120x60cm



PROJEKT TECHNICZNY

Stadium:



OLPRO Sp. z o.o. Sp. k.

65 - 155 Zielona Góra, ul. Dekoracyjna 3

tel. (fax) 068 456 15 53,

email: biuro@olpro.net

Investor:	GMINA SULECHÓW		
	66 - 100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6		
Investycja:	PRZEBUDOWA ORAZ REMONT DRÓG GMINNYCH I DROGI POWIATOWEJ ORAZ REMONT PLACU PRZYKOŚCIELNEGO I PRZY ZBORZE W RAMACH INWESTYCJI PN.: "REWITALIZACJA ULIC W ŚRÓDMIEŚCIU SULECHOWA"		
Adres:	Sulechów, ul. Plac Kościelny, Brama Piastowska, Handlowa, Wspólna, Wąska, Sikorskiego, Plac Ratuszowy, Kopernika, Plac Wilhelma Pluty, Aleja Wielkopolska, Łukasiewicza, Chopina, Nowy Rynek, Magazynowa, Licealna, Szkolna, 584/2, 584/4, 585/2, 585/4, 586 - obręb 0001; 161/3, 163, 167, 171, 174, 175/1, 176, 177/22, 178/7, 178/10, 182/1, 183/1, 186/2, 186/5, 187/2, 192/1, 194, 203, 206, 214/2, 218, 222, 225, 228/1, 229/15, 235, 237, 238/5, 238/6, 240, 394, 1331/5, 1331/6 - obręb 0002;		
Rysunek:	<div>RODZAJE NAWIERZCHNI</div> <div>I MAŁA ARCHITEKTURA - ETAP V</div>		<div>Rewizja:</div> <div>Skala:</div> <div>1:500</div>
			<div>Data:</div> <div>Nr rysunku:</div> <div>09.2024</div> <div>4.5</div>
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	<div>Branża:</div> <div>Podpis:</div>
Projektant:	mgr inż. Mariusz Olkisz	LBS/PWOD/0056/06	<div>Drogowa</div>
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Ciołek	LBS/0178/PBD/21	<div>Drogowa</div>