

ISTNIEJĄCY
BUDYNEK

CHODNIK

JEZDNIA

ZIELEŃ

CHODNIK

CHODNIK

JEZDNIA

CHODNIK

LEGENDA:

1. Warstwa ścierna SMA11 - gr. 4cm;
2. Warstwa wiążąca AC16W - gr. 8cm;
3. Warstwa ścierna z kostki kamiennej (granitowej) o wymiarach 14x18-22cm:
 - pochodzącej z rozbiórki istniejących nawierzchni dla ulic: Sikorskiego, Magazynowa - ciąg I-I;
 - nowej łupanej z płyt ciętych dla ulic: Kopernika, Łukasiewicza, Nowy Rynek, Chopina;
4. Warstwa ścierna z kostki kamiennej (granitowej) o wymiarach 8/11cm:
 - pochodzącej z rozbiórki istniejących nawierzchni dla ulic: Plac Ratuszowy, Brama Piastowska, Plac Kościelny, Szkolna;
 - nowej surowo łupanej dla ulic: Magazynowej - ciąg III-III;
5. Warstwa ścierna z płyt granitowych płomieniowanych grubości 8cm o wymiarach:
 - 25x25cm,
 - 80x60cm,
 - 100x60cm,
 - 120x60cm;
6. Płyty granitowe ostrzegawcze z wypustkami o wym. 50x50x8 cm;
7. Warstwa ścierna z kostki betonowej typu "starobruk" - gr. 8cm:
 - koloru szarego - dla chodników;
 - koloru grafitowego - dla jezdni, zjazdów;
8. Warstwa ścierna z kamienia polnego pochodzącego z rozbiórki;
9. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 C90/3:

- 10cm dla chodników;
 - 20 cm dla jezdni, zjazdów, miejsc postojowych i opaski z kamienia polnego;
10. Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki lub gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym - gr. 10cm;
 11. Miał kamienny 0/5mm - gr. 3cm,
 12. Krawężnik kamienny prosty o wym. 15x30x100cm (wtopiony lub wystający 10 lub 12cm),
 13. Krawężnik kamienny najazdowy o wym. 15x22x100cm (wystający 2cm),
 14. Krawężnik betonowy prosty o wym. 15x30x100cm (wtopiony lub wystający 10 lub 12cm),
 15. Krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x22x100cm (wystający 3cm),
 16. Palisada kamienna łupana o wysokości 40÷80cm,
 17. Opornik o wym. 12x25x100cm:
 - betonowy dla oddzielenia nawierzchni z kostki betonowej,
 - kamienny dla oddzielenia nawierzchni z kostki kamiennej,
 18. Obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm:
 - betonowe dla oddzielenia nawierzchni z kostki betonowej,
 - kamienne dla oddzielenia nawierzchni z kostki kamiennej,
 19. Ława betonowa z oporem - wymiary jak na rysunku:
 - beton C12/15 - dla krawężników, obrzeży, oporników;
 - beton C20/25 - dla palisady, barierki;
 20. Warstwa gleby urodzajnej obsiana mieszanką traw niskich - gr. 15cm,
- Folia PVC kubelkowa, gr. 2mm;

CHODNIK

JEZDNIA

CHODNIK

JEZDNIA

ZJAZD

CHODNIK

JEZDNIA

ZJAZD

 OLPRO INŻYNIERIA LĄDOWA		OLPRO Sp. z o.o. Sp. k. 65 - 155 Zielona Góra, ul. Dekoracyjna 3 tel. (fax) 068 456 15 53, email: biuro@olpro.net	
Inwestor: GMINA SULECHÓW 65 - 100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6		Inwestycja: PRZEBUDOWA ORAZ REMONT DRÓG GMINNYCH I DRÓGI 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, 185/2, 186/5, 187/2, 192/1, 194, 203, 206, 214/2, 218, 222, 225, 228/1, 229/15, 235, 237, 238/6, 238/6, 240, 394, 1331/5, 1331/6 - obręb 0002;			
Rysunek:	Szczegóły konstrukcyjne		Renwizja: 09.2024
Skala:	1:10		Nr rysunku: 7.2
Starowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branda:
Projektant:	mgr inż. Mariusz Olkisz	LBS/PWOD/0056/06	Drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Ciotek	LBS/0178/PBD/21	Drogowa