



Narada koordynacyjna 4.12.2025 - 10.12.2025

Lp.	Znak sprawy			Przedmiot narady	Wyniki narady	
					pozytywny i jednomyślny	inny
1	GKG.GZK.410	3590	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
2	GKG.GZK.410	3700	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
3	GKG.GZK.410	3719	.2025	Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV Sieć kanalizacji deszczowej, średnica inna sieć telekomunikacyjna - inna		TAK
4	GKG.GZK.410	3721	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
5	GKG.GZK.410	3722	.2025	Przyłącze telekomunikacyjne	TAK	
6	GKG.GZK.410	3723	.2025	Sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV Sieć kanalizacji deszczowej, średnica 200 mm Sieć kanalizacji deszczowej, średnica inna Sieć kanalizacji deszczowej, średnica 400 mm Sieć kanalizacji deszczowej, średnica 600 mm Sieć kanalizacji deszczowej, średnica inna Sieć wodociągowa, średnica 90 mm Sieć wodociągowa, średnica 160 mm	TAK	
7	GKG.GZK.410	3725	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	
8	GKG.GZK.410	3726	.2025	Sieć wodociągowa, średnica 110 mm	TAK	
9	GKG.GZK.410	3727	.2025	Przyłącze wodociągowe, średnica 63 mm Przyłącze kanalizacyjne, średnica 200 mm	TAK	
10	GKG.GZK.410	3728	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV	TAK	

11	GKG.GZK.410	3729	.2025	Przyłącze gazowe niskiego ciśnienia, średnica 40 mm		TAK
12	GKG.GZK.410	3730	.2025	Przyłącze wodociągowe, średnica nieokreślona na etapie koordynacji Przyłącze kanalizacyjne, średnica 160 mm	TAK	
13	GKG.GZK.410	3731	.2025	Przyłącze elektroenergetyczne niskiego napięcia, napięcie 0.4 kV		TAK
14	GKG.GZK.410	3743	.2025	Sieć wodociągowa, średnica inna Przyłącze wodociągowe, średnica 32 mm	TAK	
15	GKG.GZK.410	3744	.2025	Przyłącze wodociągowe, średnica 32 mm	TAK	
16	GKG.GZK.410	3751	.2025	Sieć elektroenergetyczna, napięcie 0.4 kV		TAK
17	GKG.GZK.410	3753	.2025	Przyłącze kanalizacji sanitarnej, średnica 160 mm Przyłącze wodociągowe, średnica 40 mm	TAK	

Dokument podpisany elektronicznie Z up. Starosty Poznańskiego
Agnieszka Zawada-Sikorska
Kierownik Wydziału Koordynacji Projektów
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu