

proj. peron przystanku autobusowego o nawierzchni z kostki betonowej (kolor czerwony)

chodnik i dojeżdża o nawierzchni z kostki betonowej (kolor szary)

opornik betonowy 8 x 30 cm na ławie betonowej

krawężnik betonowy najazdowy 20 x 22 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

krawężnik betonowy drogowy 20 x 30 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

pomierzone rzędne wysokościowe

granica pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 431

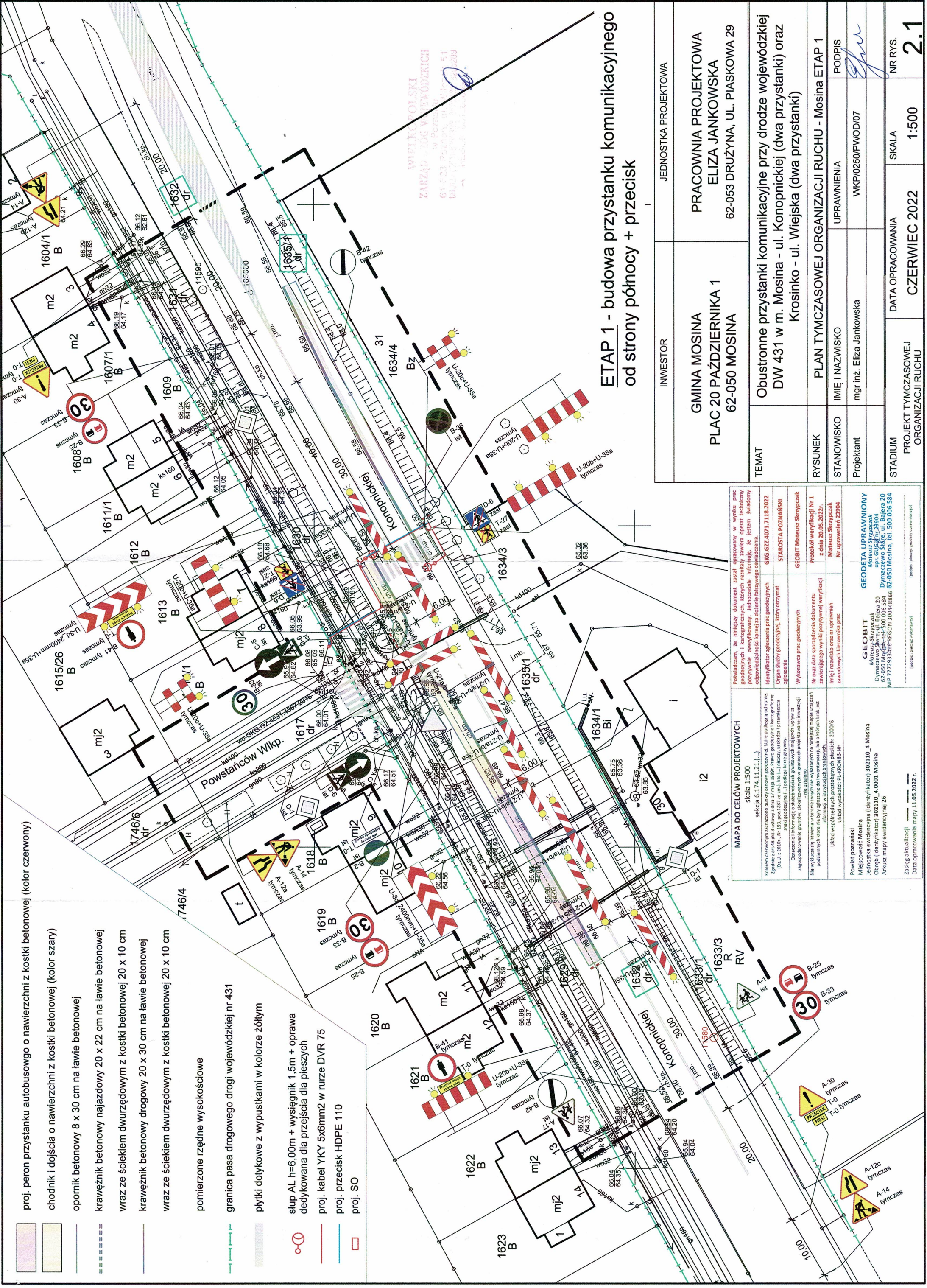
plytki dotykowe z wypustkami w kolorze żółtym

słup AL h=6,00m + wysięgnik 1,5m + oprawa dedykowana dla przejścia dla pieszych

proj. kabel YKY 5x6mm<sup>2</sup> w rurze DVR 75

proj. przecisk HDPE 110

proj. SO



ETAP 1 - budowa przystanku komunikacyjnego od strony północy + przecisk

INWESTOR	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29
TEMAT	
Obustronne przystanki komunikacyjne przy drodze wojewódzkiej DW 431 w m. Mosina - ul. Konopnickiej (dwa przystanki) oraz Krosinko - ul. Wiejska (dwa przystanki)	
RYSUNEK	PLAN TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - Mosina ETAP 1
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska
STADIUM	DATA OPRACOWANIA
PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	CZERWIEC 2022
SKALA	1:500
NR RYS.	2.1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500 sekcja 6.174.11.21.1... Kolorystyka czarna i czerwona. Linie graniczne, które podlegają ochronie, zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2020r. nr 10, poz. 1599) oraz art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1999r. o odpowiedzialności publicznej (Dz.U. z 2020r. nr 10, poz. 1599). Opracowanie i informację o studiach geodezyjnych, które podlegają ochronie, zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2020r. nr 10, poz. 1599) oraz art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1999r. o odpowiedzialności publicznej (Dz.U. z 2020r. nr 10, poz. 1599). Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Układ współrzędnych: PL-KRDN86-NH Układ wysokości: PL-KRDN86-NH	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26
POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26	POWIAŁ MOSINA Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 26



proj. peron przystanku autobusowego z kostki betonowej (kolor czerwony)

chodnik i dojścia o nawierzchni z kostki betonowej (kolor szary)

opornik betonowy 8 x 30 cm na ławie betonowej

krawężnik betonowy najazdowy 20 x 22 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

krawężnik betonowy drogowy 20 x 30 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

pomiarzone rzędne wysokościowe

granica pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 431

plytki dotykowe z wypustkami w kolorze żółtym

slup AL h=6,00m + wysięgnik 1,5m + oprawa dedykowana dla przejścia dla pieszych

proj. kabel YKY 5x6mm<sup>2</sup> w rurze DVR 75

proj. przecisk HDPE 110

proj. SO

## ETAP 2 - budowa przystanku komunikacyjnego od strony południa

INWESTOR	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29
TEMAT	
Obustronne przystanki komunikacyjne przy drodze wojewódzkiej DW 431 w m. Mosina - ul. Konopnickiej (dwa przystanki) oraz Krosinko - ul. Wiejska (dwa przystanki)	
RYSUNEK	PLAN TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - Mosina ETAP 2
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska
STADIUM	DATA OPRACOWANIA
PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	CZERWIEC 2022
SKALA	1:500
NR RYS.	2.2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500 sekcja 6.174.11.21.(-)	
Kolorowy czerwony zamocowany punkt osnowy geodezyjnej, który podlega ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 2004 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2010 r., Nr 125, poz. 823, z późn. zmianami) jest to punkt osnowy geodezyjnej, który podlega ochronie i nie może być wykorzystany do celów innych niż geodezyjne i kartograficzne.	Powiadomiam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozostający w zastrzeżeniu. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Opracowanie informacji o warunkach gruntowych małych wycinków za zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie ustalono	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GKG-GZ-4071-7118-2022 STAROSTA POZNANSKI
Nie wykazują się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	Wykonawca prac geodezyjnych GEOBIT Mateusz Skrzypczak Protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 20.05.2022r.
Układ współrzędnych protokółnych płaskich: 2000/5 Układ wysokości: PL-KRONE-NH	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac Mateusz Skrzypczak Nr uprawnień 23904
Powiat poznański Miejscowość Mosina Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_4 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_4_0001 Mosina Arkusze mapy ewidencyjnej 25	GEOBIT GEODETA UPRAWNIENY Mateusz Skrzypczak Dymaszewo 3a, ul. Bałera 20 62-050 Mosina, tel. 500 006 584 NIP 7772933116 REGON 300448866 62-050 Mosina, tel. 500 006 584
Zasieg aktualizacji Data opracowania mapy 11.05.2022 r.	(podpis i pieczęć wydawcy)



proj. peron przystanku autobusowego o nawierzchni z kostki betonowej (kolor czerwony)

chodnik i dojścia o nawierzchni z kostki betonowej (kolor szary)

opornik betonowy 8 x 30 cm na ławie betonowej

krawężnik betonowy najazdowy 20 x 22 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

krawężnik betonowy drogowy 20 x 30 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

pomierzone rzędne wysokościowe

granica pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 431

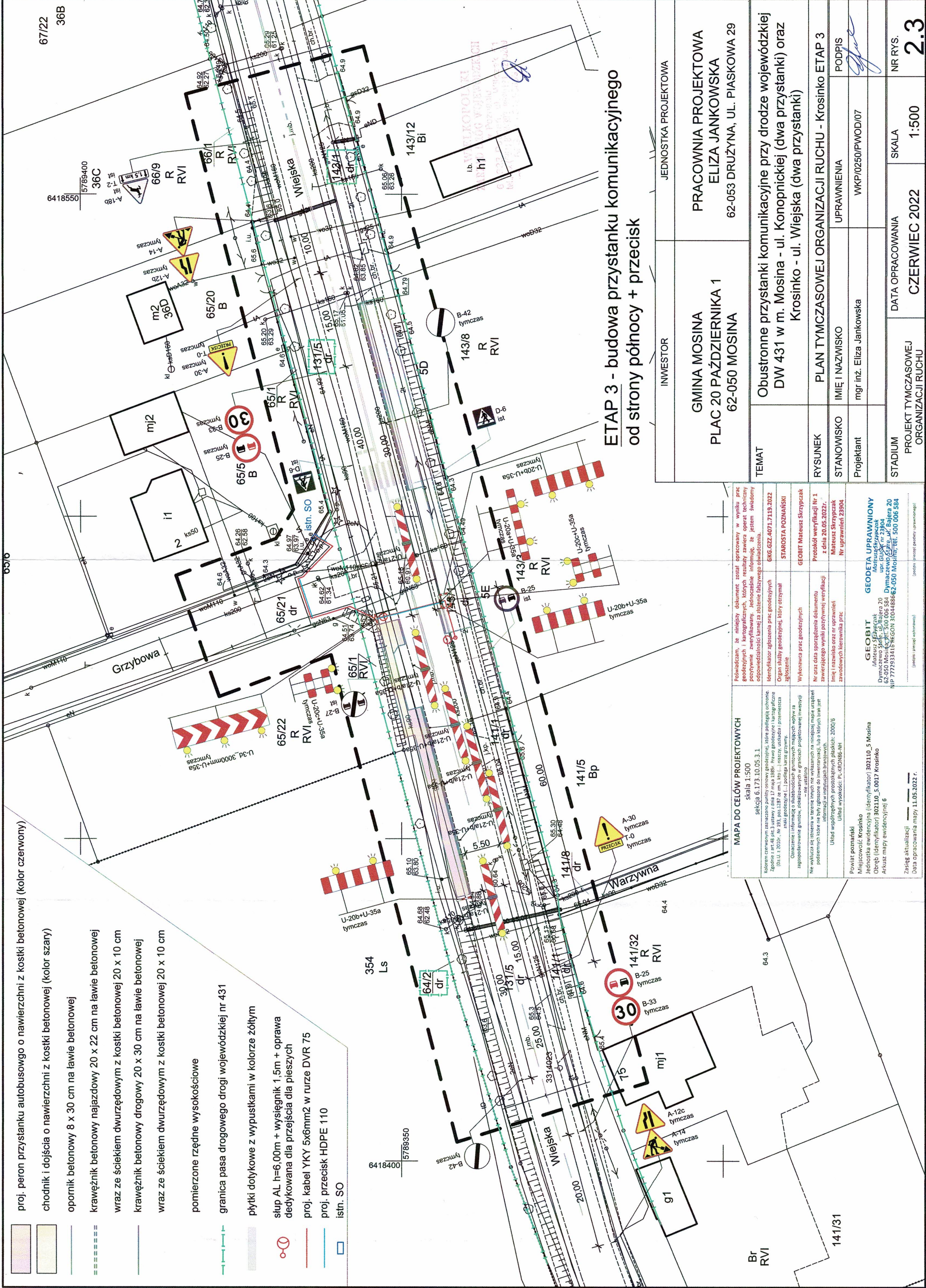
plytki dotykowe z wypustkami w kolorze żółtym

stłup AL h=6,00m + wysięgnik 1,5m + oprawa dedykowana dla przejścia dla pieszych

proj. kabel YKY 5x6mm<sup>2</sup> w rurze DVR 75

proj. przecisk HDPE 110

istn. SO



ETAP 3 - budowa przystanku komunikacyjnego od strony północy + przecisk

INWESTOR	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29
TEMAT	
Obustronne przystanki komunikacyjne przy drodze wojewódzkiej DW 431 w m. Mosina - ul. Konopnickiej (dwa przystanki) oraz Krosinko - ul. Wiejska (dwa przystanki)	
RYSUNEK	PLAN TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - Krosinko ETAP 3
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska
STADIUM	DATA OPRACOWANIA
PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	CZERWIEC 2022
SKALA	1:500
NR RYS.	2.3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500 sekcja 6.173.10.05.3.1	Powiadzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejszy projekt. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zapisano ich numery i współrzędne. Wskazano również punkty osnowy geodezyjnej i kartograficznej (Dz.U. z 2017r., Nr 193, poz. 1387 ze zm.) oraz punkty osnowy geodezyjnej i kartograficznej (Dz.U. z 2017r., Nr 193, poz. 1387 ze zm.)	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GKG.GZZ.4071.7119.2022
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie ustalono	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie STAROSTA POZNAŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych GEODITA Mateusz Skrzypczak	Protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 20.05.2022r.
Na wykazie się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których braku jest informacji w instytucjach branżowych.	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac Mateusz Skrzypczak Nr uprawnień 23904
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/6 Układ wysokości: PL-KR086-NH	GEODITA UPRAWNIENIY Mateusz Skrzypczak ul. Długa nr 23904 62-050 Mosina, tel. 500 006 584, Dymarski 20 NIP 777293315 REGON 300448862-050 Mosina, tel. 500 006 584
Powiat poznański Miejscowość Krosinko Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_5 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_5.0017 Krosinko Arkusz mapy ewidencyjnej 6	Zasieg aktualizacji Data opracowania mapy 11.05.2022 r.



proj. peron przystanku autobusowego o nawierzchni z kostki betonowej (kolor czerwony)

chodnik i dojścia o nawierzchni z kostki betonowej (kolor szary)

opornik betonowy 8 x 30 cm na ławie betonowej

krawężnik betonowy najazdowy 20 x 22 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

krawężnik betonowy drogowy 20 x 30 cm na ławie betonowej

wraz ze ściekiem dwurzędowym z kostki betonowej 20 x 10 cm

pomiarzone rzędne wysokościowe

granica pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 431

plytki dotykowe z wypustkami w kolorze żółtym

slup AL h=6,00m + wysięgnik 1,5m + oprawa

dedykowana dla przejścia dla pieszych

proj. kabel YKY 5x6mm<sup>2</sup> w rurze DVR 75

proj. przecisk HDPE 110

istn. SO

## ETAP 4 - budowa przystanku komunikacyjnego od strony południa

INWESTOR	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29
TEMAT	
Obustronne przystanki komunikacyjne przy drodze wojewódzkiej DW 431 w m. Mosina - ul. Konopnickiej (dwa przystanki) oraz Krosinko - ul. Wiejska (dwa przystanki)	
RYSUNEK	PLAN TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - Krosinko ETAP 4
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska
STADIUM	DATA OPRACOWANIA
PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	CZERWIEC 2022
	SKALA
	1:500
	NR RYS.
	2.4

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWYCH skala 1:500 sekcja 6.173.10.05.3.1	
Podpisz, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny posługujący się uwzględnionymi danymi i informacjami, że jestem świadomy odpowiedzialności ludzkiej za ich jakość i ich wykorzystanie.	GKG. GZL.407.1.7119.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POZNAŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODITA Mateusz Skrzypczak
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozycyjnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 20.05.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych licencjanta prac	Mateusz Skrzypczak Nr uprawnień 23904
Powiat poznański Miejscowość Krosinko Jednostka ewidencyjna (identyfikator) 302110_5 Mosina Obręb (identyfikator) 302110_5.0017 Krosinko Arkusz mapy ewidencyjnej 6	GEODITA Mateusz Skrzypczak Dymaszewskiego 20 62-050 Mosina, tel. 500 006 584 NIP 7772933416 REGON 300448862-050 Mosina, tel. 500 006 584
Zasieg aktualizacji Data opracowania mapy 11.05.2022 r.	