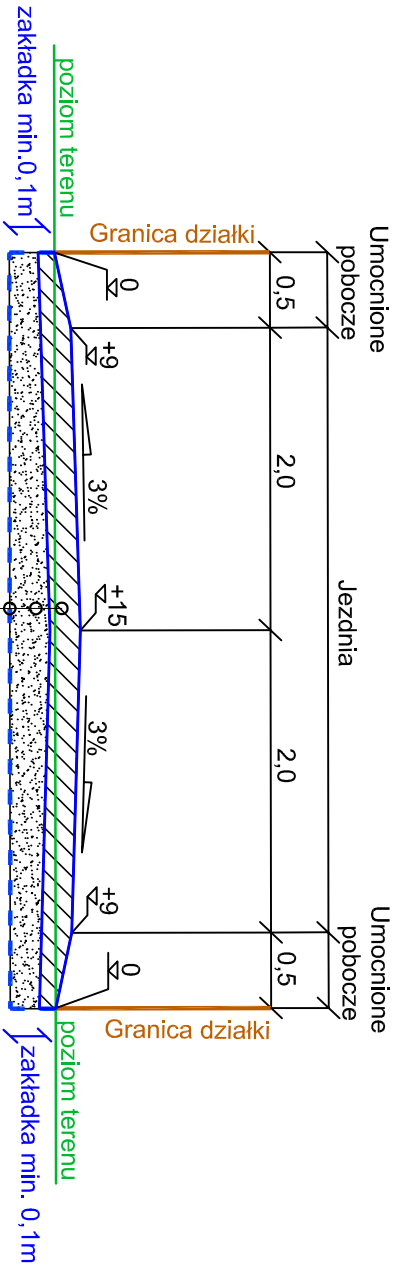




PRZEMKÓJ CHARAKTERYSTYCZNY



Uwaga:
Projektowana rzędna osi drogi zostaje wyniesiona o ok. 15 cm w stosunku do przyległego terenu. Zachować płynności niwelety jezdni, przy zachowaniu schematu wg. przekroju charakterystycznego

Kruszywo naturalne (żwir) stabilizowane mechanicznie gr. 20cm
Grunt nasypany (piasek) gr. zmienienna średnio 20cm, zależna od miąższości wymienianej warstwy humusu (przyjęta miąższość humusu - 30 cm)
Geotekstynna separacyjna (przyjęto z uwagi na podmokły teren)

Inwestor:  WÓJT GMINY JEDNOROŻEC UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC		
Jednostka projektowa  AGRAF3 Agnieszka EBING 03-287 Warszawa, ul. Skarbka z Gór 122D/41 tel: 501-019-056, e-mail:agraf3@wp.pl		
Nazwa opracowania: PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ STANOWIĄCEJ DOJAZD DO GRUNTÓW ROLNYCH W MIEJSCOWOŚCI MAŁOWIDZ, GMINA JEDNOROŻEC		
Objekt: droga wewnętrzna (kategoria obiektu XXV)		
Lokalizacja obiektu: działka nr ew.: 55 Identyfikator działki 142204_2.0011.55, obręb Małowidz, Gmina Jednoróżec, powiat przasnyski		
Stadium: DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH (ODPowiednie szkice, rysunki, opis techniczny)		
Nazwa rysunku: PRZEMKÓJ CHARAKTERYSTYCZNY		
Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis
Projektant	inż. RAFAŁ EBING upr. nr MAZ/0414/ZOOD/10 w specjalności drogowej	
Branża:	Skala:	Nr. rysunku:
Drogowa	1 : 50	20.06.2022 r. 2