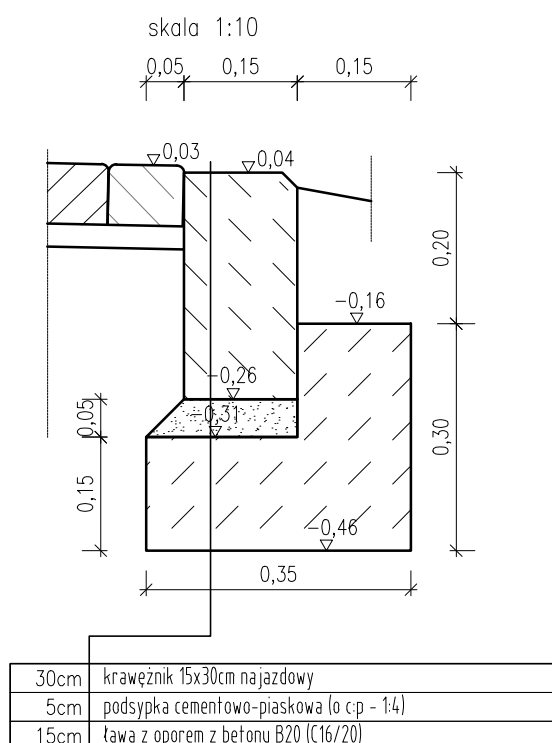


	konstrukcja jezdni i zjazdów
8cm	warstwa ścierna z betonowej kostki typu behaton bezfazowej kolor szary
5cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31,5
10cm	warstwa mrozochronna z piasku 0/2

SZCZEGÓŁ 1.1
OPORNIK BETONOWY 15x30CM
NA ŁAWIE Z OPOREM



JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
Via Ambra Sebastian Grabiński ul. Krucza 19, 00-525 Warszawa			
INWESTOR			
Wójt Gminy Liw ul. Mickiewicza 2 07-100 Węgrów			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁCE EW. NR 194, 195 OBRĘB RUCHNA W GMINIE LIW			
TYTUŁ RYSUNKU			
PRZEKRÓJ NORMALNY			
FUNKCJA BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	PODPIS DATA	
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Andrzej Duliński Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0012/PWBD/18	31.08.2023r.	
SPRAWDZAJĄCY branża drogowa	mgr inż. Sebastian Grabiński Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0014/PWBD/18	31.08.2023r.	
SKALA RYS.	1:50	NR RYS.	3
		ARKUSZ	1z1