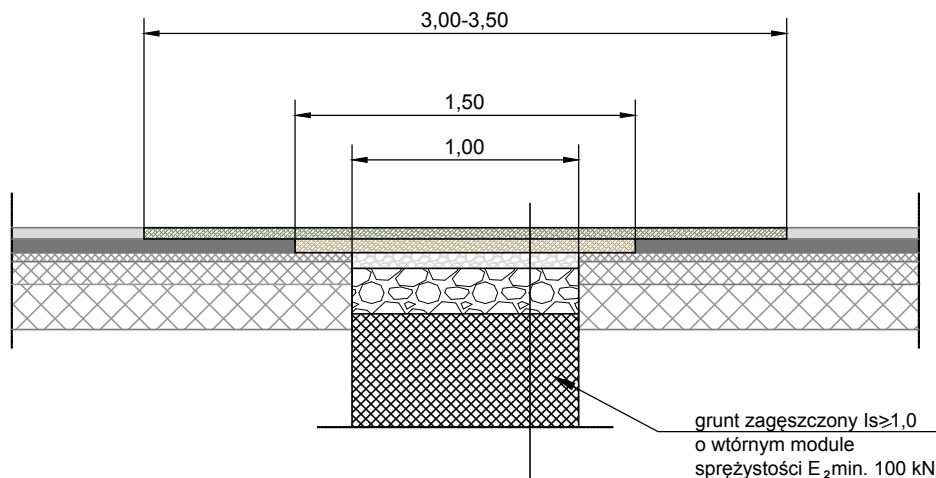
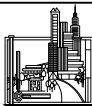


ODTWORZENIE NAWIERZNI DROGI - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



warstwa ścieralna - BA AC11W	- gr. 4 cm
warstwa wiążąca - BA AC16W	- gr. 4 cm
podbudowa warstwa górna z tłucznia niesort. 0/31,5mm	- gr. 10 cm
podbudowa warstwa dolna z tłucznia niesort. 0/63mm	- gr. 25 cm
zasypanie wykopu gruntem zagęszczonym $I_s \geq 1,0$	

 Biuro Projektów i Usług Budownictwa AJD PROJEKT 59-820 LEŚNA UL. POCZTOWA 2	Numeracja rysunku:	03		
	Skala rysunku:	N/D		
	Stadium dokumentacji:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT RYSUNKU:	ODTWORZENIE NAWIERZNI DROGI - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY			
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIŁOSZOWIE - II ETAP			
ADRES: (LOKALIZACJA):	DZ. NR 824, OBR.0001 LEŚNA DZ. NR 11/2; 85/6; 85/8; 85/12; 86/1; 87/1; 91; 96/1; 96/2; 99/1; 99/2; 155; 162; 968/4; 971/1, OBR. 0007 MIŁOSZÓW			
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):	GMINA LEŚNA UL. RYNEK 19, 59-820 LEŚNA			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO:		PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT :	mgr inż. Jerzy Dec uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych, upr. bud. nr 64/DOŚ/03; DOIB DOŚ/WM/0165/01			28.06.2023 r.
SPRAWDZAJĄCY :	mgr inż. Anna Dec-Kisielewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych upr. bud. nr 19/12DOIB; DOŚ/IS/0220/13			
ASYSTENT PROJEKTANTA :	mgr inż. Beata Dobrowolska			
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych				