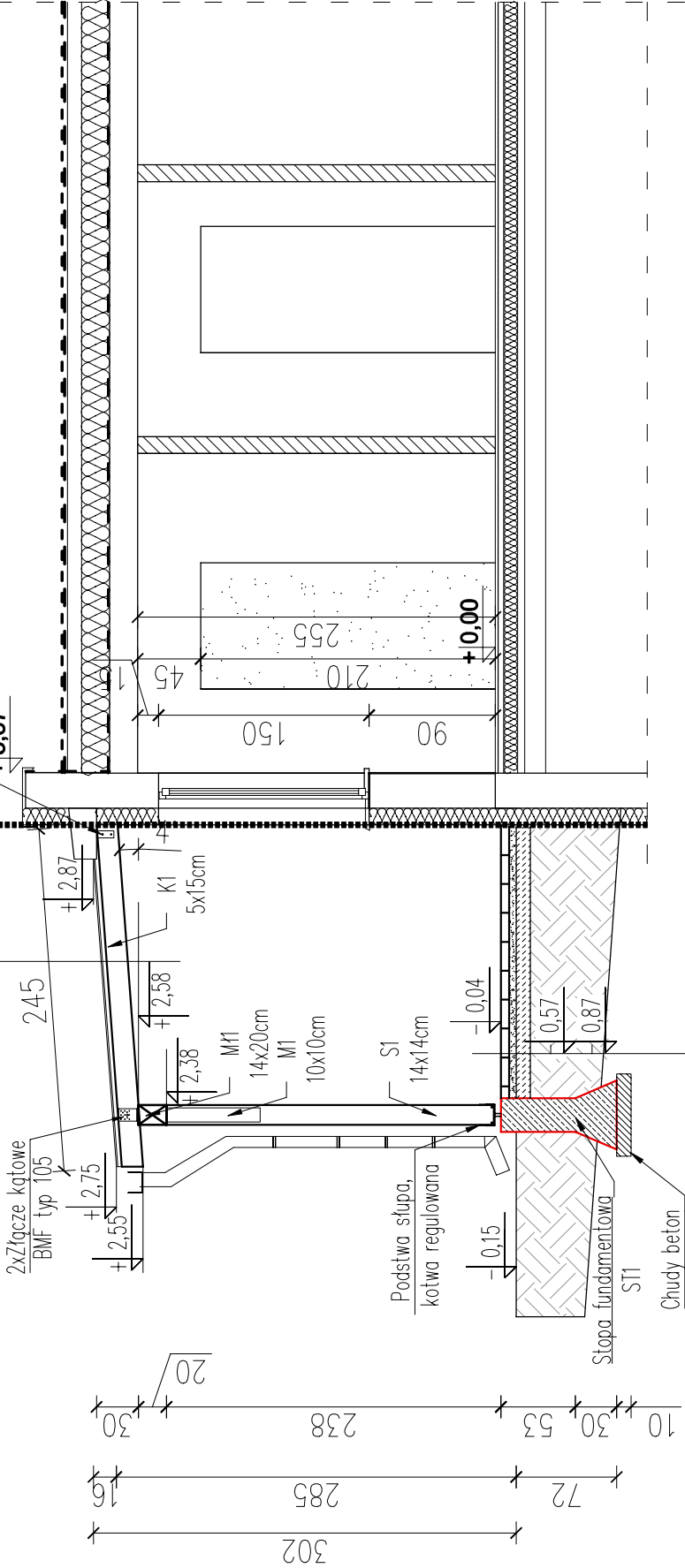


INWENTARYZACJA
PRZEKRÓJ A-A
1:50

CZĘŚĆ PROJEKTOWANA	gont
	papa
	deskowanie
	krokiew K1

CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

Połączenie kątowe wkręcane
lub przyklejone na żywicę epoksydową



kostka betonowa gr. 6cm
podsypka cementowo - piaskowa gr. 5cm
beton C8/10 gr. 10cm
warstwa zagęszczonego piasku gr. 10cm
grunt rodzimy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		BRANŻA: BUDOWLANA	NR RYS. 1-2
ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 16		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński WAM/0040/PWOK/15 23WNMOKK2017	
OBIEKT: Budowa sali zabaw przy przedszkolu w Kisielcach		SPRAWDZIŁ:	
LOKALIZACJA: 14-220 Kisielce ul. Jagiellońska 10, dz. nr 313		ASYSTENT PROJEKTANTA:	
INWESTOR: Gmiana Kisielce 14-220 Kisielce, ul. Daszyńskiego 5		TYTUŁ RYSUNKU: INWENTARYZACJA PRZEKRÓJ A-A	
DATA: 02.2022	SKALA: 1:50	1 : 50	