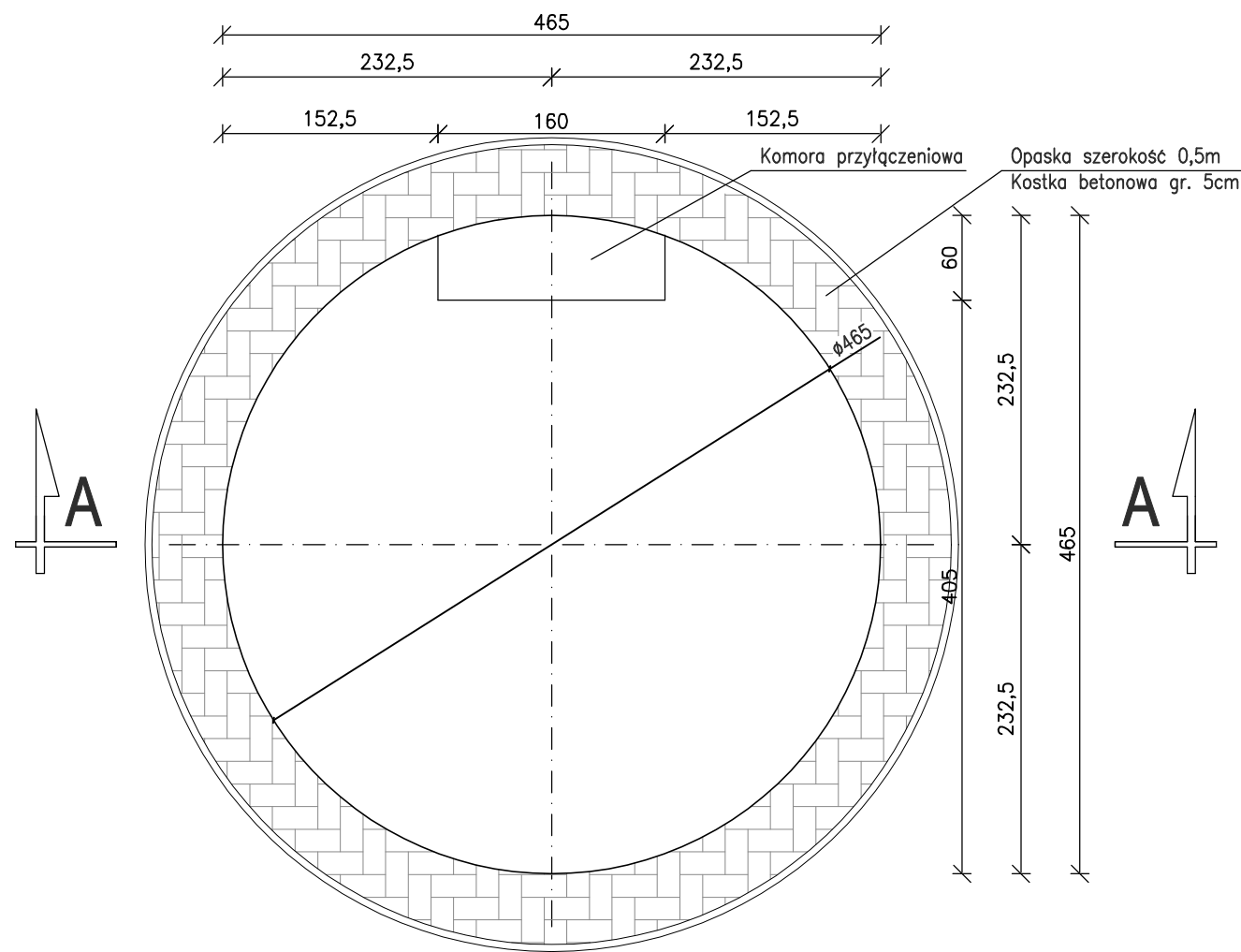
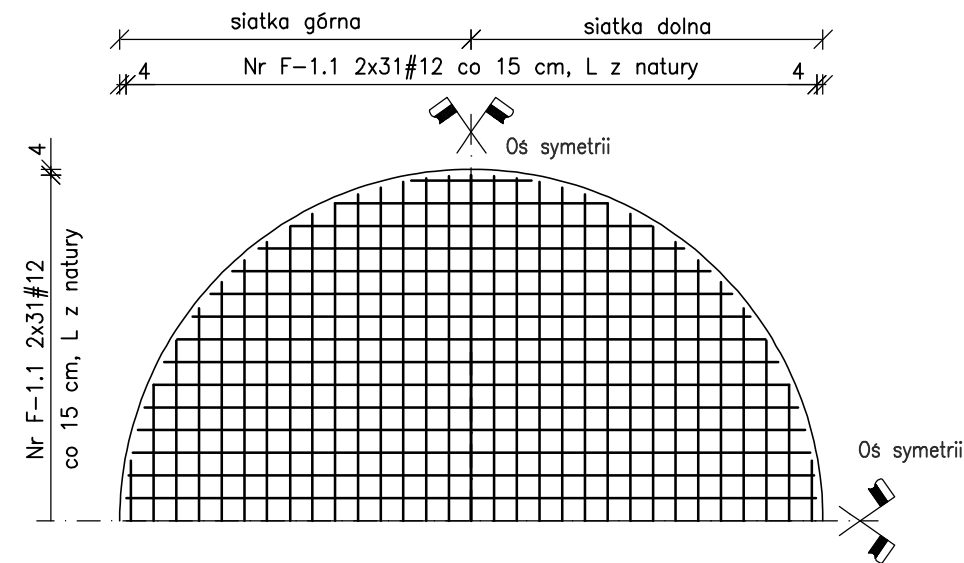


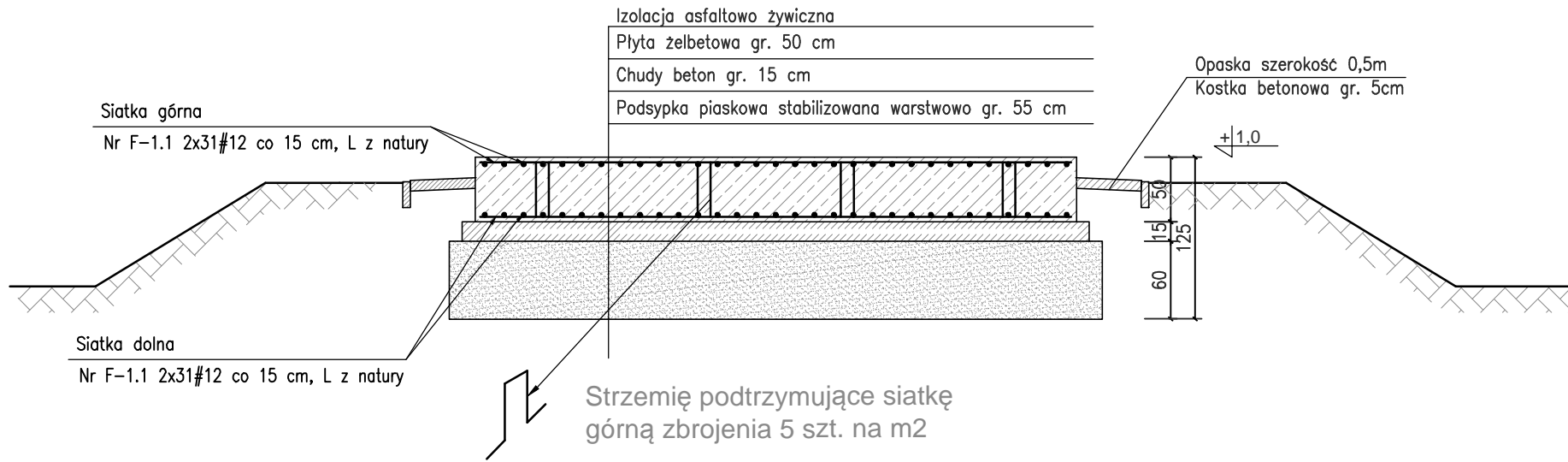
WIDOK Z GÓRY



ZBROJENIE PŁYTY



PRZEKRÓJ A - A



UWAGA:
Beton C20/25
Stal A-III 34GS
Stal A-0 St0S
C_{nom} - 5cm

RZĘDNA GÓRY FUNDAMENTU POD ZBIORNIK
MUSI BYĆ POSADOWIONA CONAJMNIEJ 100cm
POWYŻEJ POSADZKI BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY

PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Mirosław Łopato 77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel. 602217314			
TEMAT: ROZBUDOWA WJĘCIA WODY w m. SZKLANA dz. nr 81/2			
INWESTOR: P. W. i K. Sp. z o.o. ul. Kartuska12 83-340 Sierakowice			
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. PIOTR SZUKAŁA	BK.IIF.7342/1311/97		1:50
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/Gd/2002		PAŹDZIERNIK 2014
NAZWA RYSUNKU:			RYS. Nr
RYSUNEK PŁYTY FUNDAMENTOWEJ ZBIORNIKA TERENOWEGO			K-9