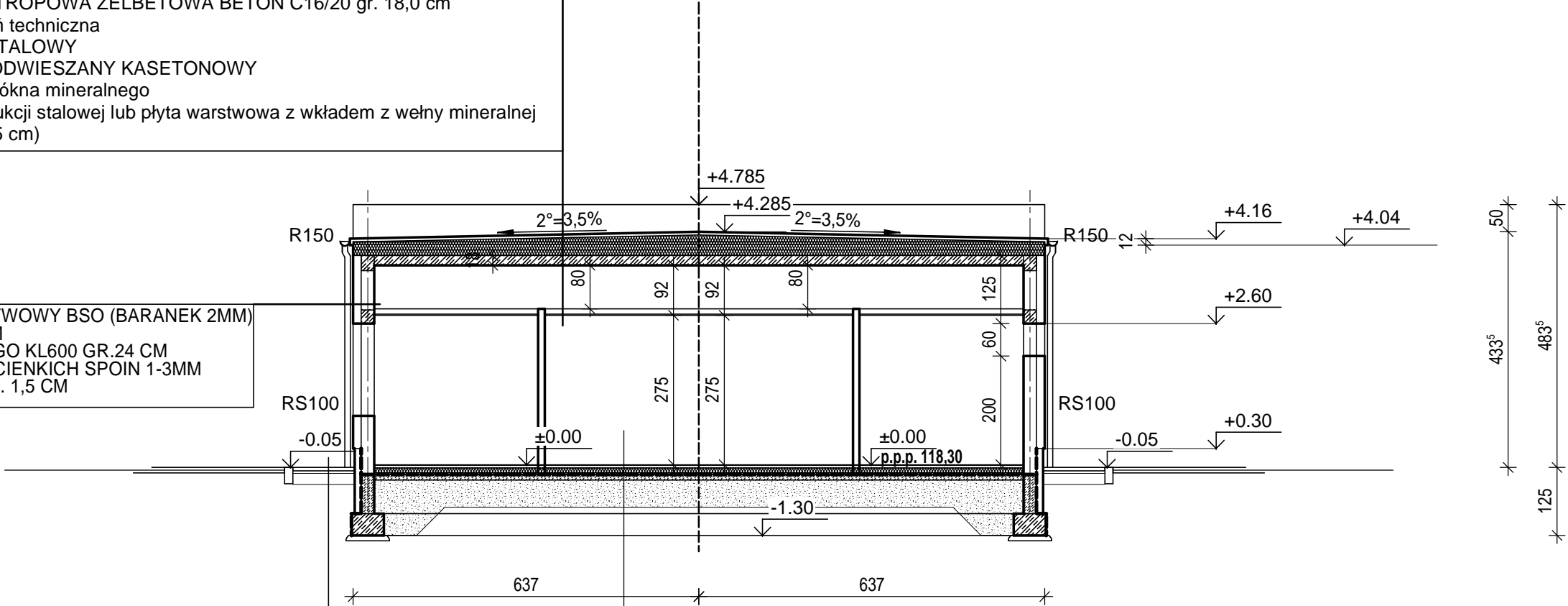


PAPA TERMOZGRZEWALNA x2 (PODKŁADOWA + NAWIERZCHNIOWA)
SZLICHTA BEONOWA C16/20 gr. min 6,0 cm ZBROJONA Ø6 co 15 cm
FOLIA PCV
STYROPIAN EPS 200-036 gr. min 25,0 cm
FOLIA PCV
PŁYTA STROPOWA ŻELBETOWA BETON C16/20 gr. 18,0 cm
przestrzeń techniczna
RUSZT STALOWY
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY
(płyty z włókna mineralnego
na konstrukcji stalowej lub płyta warstwowa z wkładem z wełny mineralnej
grubości 5 cm)

TYNK SYSTEMOWY CIENKOWARSTWOWY BSO (BARANEK 2MM)
STYROPIAN EPS80-0,36 GR 15,0 CM
BŁOCZKI Z BETONU KOMURKOWEGO KL600 GR.24 CM
MUROWANYCH NA ZAPRAWIE DO CIENKICH SPOIN 1-3MM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY GR. 1,5 CM

KOSTKA BETONOWA GR 6,0 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 3-5 CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR. 20 CM
GRUNT RODZIMY

PRZEKRÓJ A-A



GRES GR. 2,0 CM
WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
SZLICHTA BETONOWA ZBROJONA GR. 5,0 CM
FOLIA PCV BUDOWLANA 0,3 MM
STYROPIAN EPS-100-038 GR. 12,0 CM
PAPA IZOLACYJNA TERMOZGRZEWALNA
PODBUDOWA BETONOWA BETON C12/15 GR. 10,0 CM
PIASEK ZAGĘSZCZONY GR. MIN 50 CM
GRUNT RODZIMY DOGĘSZCZONY

WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka		Branża	Architektura		NR. RYS. 4.5
		Faza	P.W.	Skala 1:100	
		Data	kwiecień 2017		
Inwestor	GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz				
Adres bud.	Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39 jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto obręb: 0001 PISZ				
Nazwa opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ				
Nazwa rysunku	budynek „G” PRZEKRÓJ A-A				
Zespół autorski					
Projektant	mgr inż.arch. Aleksander Wietrow Nr upr.bud.608/86/Os specjalność: architektoniczna				
Opracował	inż. Marcin Jan Ciepierski				