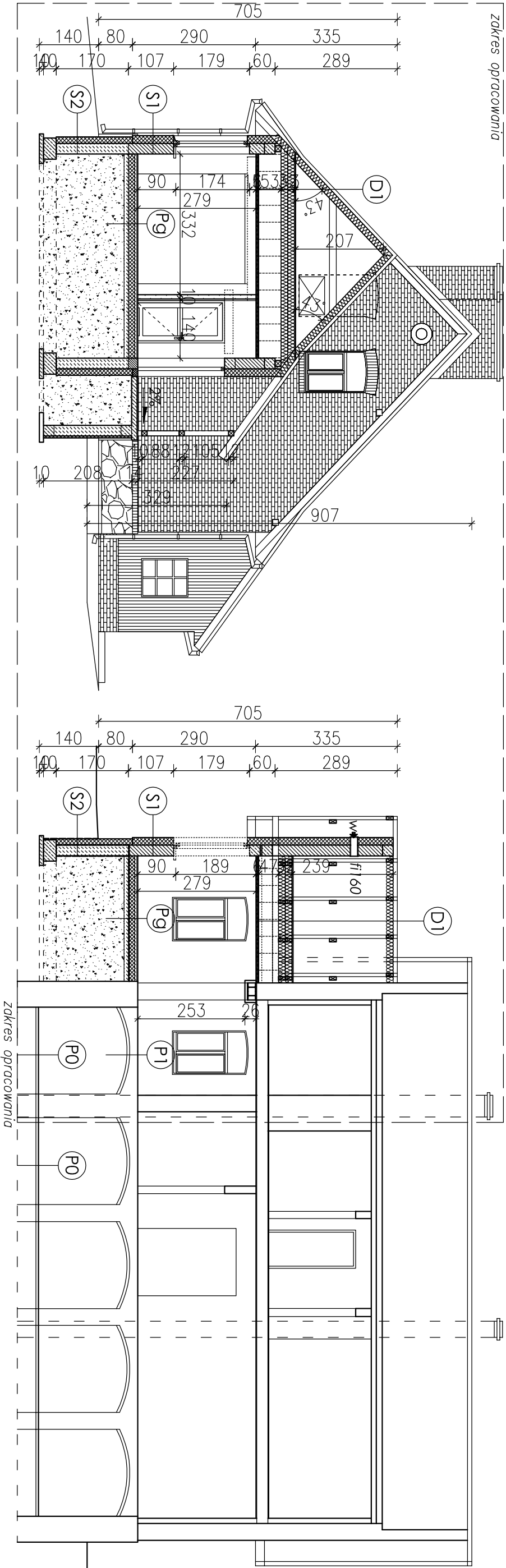


PRZEKRÓJ A-A, B-B
SKALA 1:100

Przekrój A-A



Przekrój B-B

P0		P1		Pg		D1		Ch		S1		S2		PRZEKRÓJ A-A, B-B		PROJEKTOWAŁ		D E B E X	
POSADZKA PIWNIC POM. 0/2		STROP PIWNIC POM. 1/91 i 1/11		STROP PIWNIC POM. 1/91 i 1/10		DACH, SUFIT OCIEPLONY		CHODNIK-OPASKA kostka brukowa 6cm		ŚCIANA ZEWNĘTRZNA U _{max} =0,20		ŚCIANA FUNDAMENTOWA U _{max} =0,45		BRANŻA		ARCHITEKTURA		D E B E X	
POSADZKA CEM. ZBRZOLONA 5cm		GRES		GRES		DACHÓWKA CERAMICZNA 4cm		KOSTKA BRUKOWA 6cm		TYNK AKRYLOWY		ZASYPKA GRUNTOWA		DATA		12-12-2022		D E B E X	
STYROPIAN EPS-100 10cm		KLEJ DO GRESU		KLEJ DO GRESU		ŁATY DREWNIANE 3cm		PODSYPKA CEM-PIASK. 5cm		SATKA NA KLEJ/PODKŁAD -		FOLIA KUBEŁKOWA 2cm		OBJEKT		Robudowa i przebudowa budynku		D E B E X	
FOLIA PE 0,4mm		GRUNT		GRUNT		KONTROLATY DREWNIANE 3cm		PODSYPKA PIASK. 10cm		STYROPIAN EPS-70 NA KLEJU 18cm		STYROPIAN EPS-100 15cm		ADRES		mieszkalnego jednorodz. Jeśn. Wdecki Młyn		D E B E X	
CHUDY BET. B10 10cm		POSADZKA CEM. ZBRZOL. 5cm		POSADZKA CEM. ZBRZOL. 5cm		FOLIA DACHOWA -		GRUNT PO PROFILOWANIU		MUR Z BLOCZKÓW 25cm		IZOLACJA R+2P		BUDOWY		DZIAŁKA nr 206/13		D E B E X	
PODSYPKA PIASK. 30cm		KERANZYT FRAKCJI 10-20mm 15cm		STYROPIAN EPS-100 15cm		KROKIEW 8x16cm 16cm		GRUNT RODZIMY		TYNK CEM. - WAP. 2cm		MUR BLOCZKI B15 25cm		jeden. 221 306_2 LUBICHOWO, OBR. 0009 WDA		podpis		D E B E X	
GRUNT RODZIMY ZAG.		STROP ODCINKOWY 6,5cm		IZOLACJA FOLIA PE 0,4mm 10cm		PODKŁAD BET. 15cm		PŁYTY OSB-3 2,5cm		STOSOWAĆ KOMPLETNY SYSTEM WYBRANEGO PRODUCENTA BSO.		IZOLACJA R+2P		PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daria Gromek specjalność: architektura m upr.: PDM/0304/200A/13 Izdec. P-0-17/67		D E B E X	
POSADZKA PIWNIC		TYNK CEM. 2cm		PODSYPKA PIASK. 30cm		BELKI STROP. 2x 8x16cm 16cm		PŁYTY OSB-3 2,5cm		WYBRANEGO PRODUCENTA BSO.		IZOLACJA R+2P		PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daria Gromek specjalność: architektura m upr.: PDM/0304/200A/13 Izdec. P-0-17/67		D E B E X	
CZYSZCZENIE IMPREGACJA		POSADZKA CEGLANA 6,5cm		POSADZKA CEGLANA 6,5cm		WELNA MIN. 0,035 30cm		FOLIA PAROIZOLACJA --		FOLIA PAROIZOLACJA		PŁYTA G-KT NA RUSZCIE 1,25cm		PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daria Gromek specjalność: architektura m upr.: PDM/0304/200A/13 Izdec. P-0-17/67		D E B E X	
PODSYPKA PIASK. --cm		GRUNT RODZIMY ZAG.		GRUNT RODZIMY ZAG.		PŁYTA G-KT NA RUSZCIE 1,25cm		PŁYTA G-KT NA RUSZCIE 1,25cm		PŁYTA G-KT NA RUSZCIE 1,25cm		PŁYTA G-KT NA RUSZCIE 1,25cm		PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daria Gromek specjalność: architektura m upr.: PDM/0304/200A/13 Izdec. P-0-17/67		D E B E X	