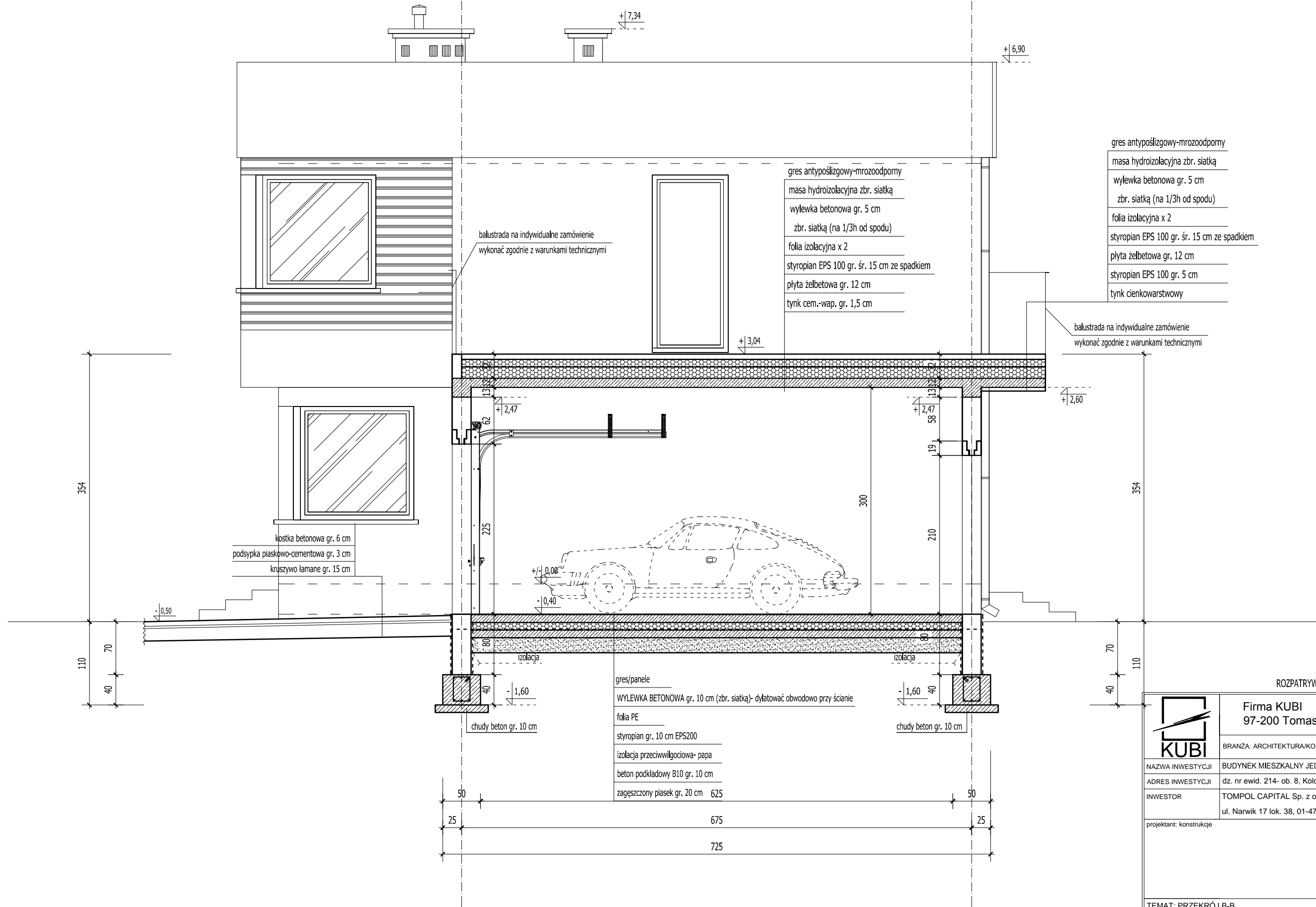


PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:50



gres antypoślizgowy-mrozoodporny
masa hydroizolacyjna zbr. siatką
wylewka betonowa gr. 5 cm
zbr. siatką (na 1/3h od spodu)
folia izolacyjna x 2
styropian EPS 100 gr. śr. 15 cm ze spadkiem
płyta żelbetowa gr. 12 cm
tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm

gres antypoślizgowy-mrozoodporny
masa hydroizolacyjna zbr. siatką
wylewka betonowa gr. 5 cm
zbr. siatką (na 1/3h od spodu)
folia izolacyjna x 2
styropian EPS 100 gr. śr. 15 cm ze spadkiem
płyta żelbetowa gr. 12 cm
styropian EPS 100 gr. 5 cm
tynk cienkowarstwowy

gres/panele
WYLEWKA BETONOWA gr. 10 cm (zbr. siatką)- dylatować obwodowo przy ścianie
folia PE
styropian gr. 10 cm EPS200
izolacja przeciwwilgociowa- papa
beton podkładowy B10 gr. 10 cm
zageszczony piasek gr. 20 cm 625

ROZPATRYWAĆ Z POZOSTALYMI RYS. I OPISEM TECHNICZNYM !

	Firma KUBI mgr inż. Krzysztof Bąbol 97-200 Tomaszów Maz. ul. Ks. Popiełuszki 65	
	BRANŻA: ARCHITEKTURA/KONSTRUKCJE	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA INWESTYCJI	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY- B3	
ADRES INWESTYCJI	dz. nr ewid. 214- ob. 8, Kolonia Zawada- Dąbrowa	
INWESTOR	TOMPOL CAPITAL Sp. z o.o. ul. Narwik 17 lok. 38, 01-471 Warszawa	
projektant: konstrukcje	projektant: architektura	
TEMAT: PRZEKRÓJ B-B		
DATA: sierpień 2020r.	SKALA: 1:50	NR. RYS. 3.10.