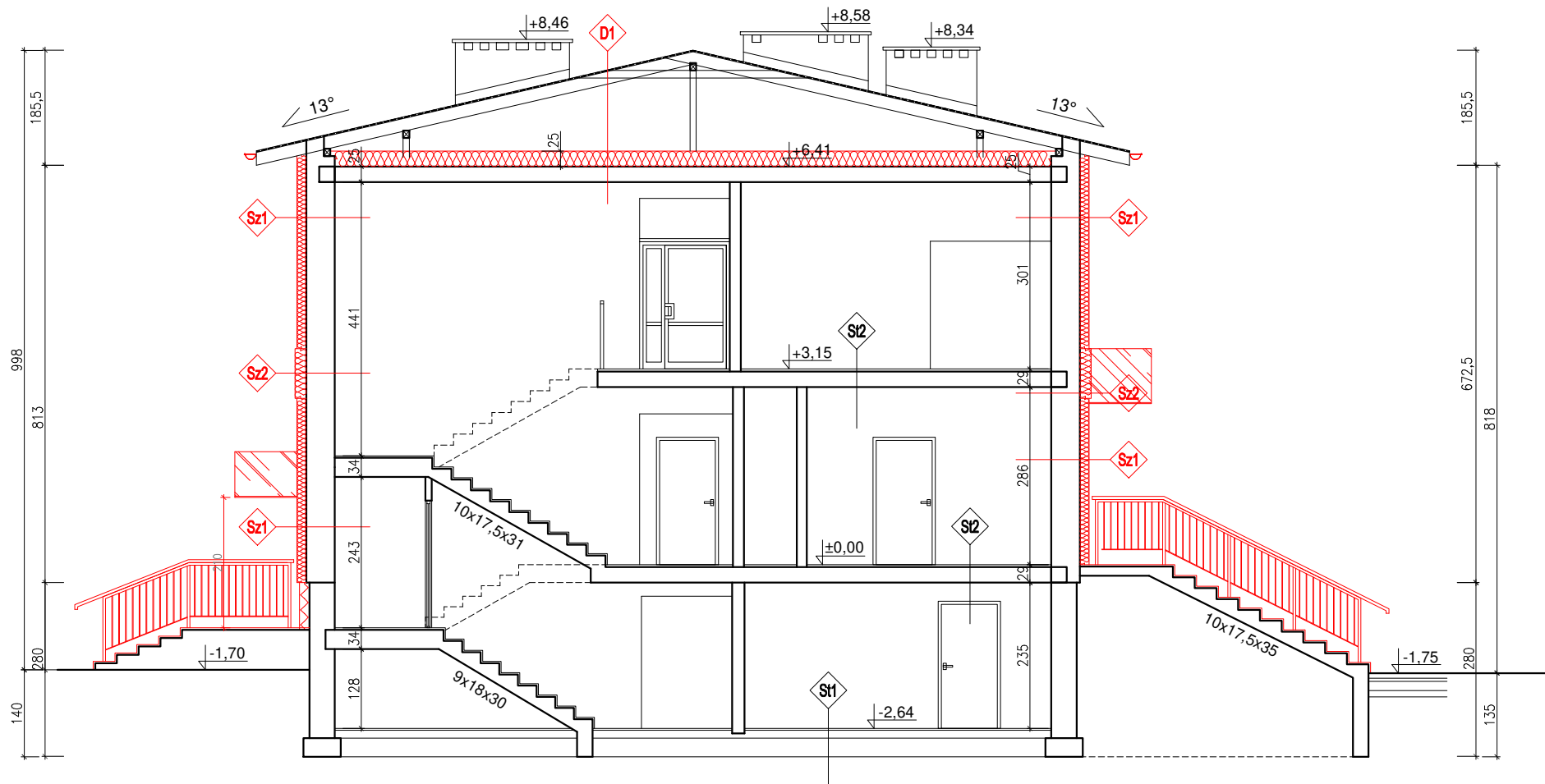


PRZEKRÓJ A-A



D1	Papa
	Deskowanie pełne
	Krokwie 10x20cm
	Poddasze nieużytkowe
	Folia wysokoparoprzepuszczalna
	Wetna mineralna gr. 25cm
	Folia paroizolacyjna
	Strop Dz-3
	Tynk cem.-wap.
St1	Płytki gresowe/wylewka betonowa
	Istniejące warstwy podłogi na gruncie
Sz2	Płytki gresowe
	Istniejące warstwy posadzki
	Strop Dz-3
	Tynk cem.-wap.
Sz1	Tynk silikonowy
	Styropian EPS 80-036 FASADA gr. 15 cm
	Cegła pełna gr. 12cm
	Pustka powietrzna gr. 6cm
	Błoczek żużłobetonowy gr. 25cm
	Tynk cem.-wap.
Sz2	Tynk silikonowy
	Styropian EPS 80-036 FASADA gr. 18 cm
	Cegła pełna gr. 12cm
	Pustka powietrzna gr. 6cm
	Błoczek żużłobetonowy gr. 25cm
	Tynk cem.-wap.

K&K

KAPICA KARPIAK TECHNIKA GRZEWcza I SANITARNA
44-200 RYBNIK UL. SZKOLNA 46, TEL. 32 4237177, 32 4229376
FAX. 32 4229377 , EMAIL: KAPICAKARPIAK1@GMAIL.COM

Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI OBIEKTU W RAMACH ZADANIA "ZMIANA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA INSTALACJĘ POMP CIEPŁA W BUDYNKU OSP STODOŁY"		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A - STAN PROJEKTOWANY		Data 06.2018
Inwestor	MIASTO RYBNIK UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK		Skala 1:100
Obiekt	Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej dz. nr 927/185 ul. Zwonowicka 5, 44-292 Rybnik dz. Stodoły		
Projektant	mgr inż. arch. Anna Tannenberg	upr. nr 50/SLOKK/2015/II	Nr rys. A/12
	mgr inż. Patrycja Walocha		
	mgr inż. Katarzyna Ostalowska		