


LEGENDA

- granica działki nr 1486
- budynek PSSE
- ▲ wejście główne
- ocieplenie do poziomu posadzki piwnicy
- ocieplenie do poziomu -1,0m poniżej gruntu
- ocieplenie ściany nad kotłownią
- nawierzchnia żwirowa z geowłókniną

- **R1-R4** - istn. pionowy deszczowy na bud. głównym DN100stal do wymiany wraz z montażem prostki żeliwnej dn100żel L=2,0m i rewizji-czyszczaka dn100żel (0,5m nad terenem)
- **Rk** - istn. pionowy deszczowy na bud. kotłowni DN100stal do wymiany wraz z montażem rewizji-czyszczaka dn100żel (0,5m nad terenem)

UWAGA:

Przykanaliki deszczowe od wszystkich istn. pionów deszczowych należy przeczyścić, udrożnić, wykonać kamerowanie, w przypadku złego stanu technicznego wymienić. Czyszczeniem obciążyć cały poziom kanalizacji deszczowej wzdłuż ocieplanej elewacji budynku począwszy od pionu Rk.

 Usługi Projektowe Adam Madrzak 58-100 Świdnica, Bolesćin 49d		NIP 884-101-18-39 REGON 890242640 kom. 502 509 850 e-mail: adam1703@gmail.com	
OBIEKT:		Termomodernizacja budynku Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Świdnicy	
ADRES:		58-100 Świdnica ul. Wałbrzyska 15 z. dz. nr 1846 obr.0005 j.ew. Ś-ca Miasto	
INWESTOR:		PSSE w Świdnicy	
ADRES:		58-100 Świdnica ul. Wałbrzyska 15	
projektant:		arch. Adam Madrzak	
nr upr.:		UAN.V-7342/3/135/94	
nazwa pliku:		psse	data: 2022-12
skala:		1 : 100	PLAN SYTUACYJNY
Faza: budowlana			Rys nr 1