



- Ist. OSP Istniejący budynek OSP
- Projektowany garaż OSP
- Pm Projektowane dojazdy i plac manewrowy z kostki brukowej grub. 8 cm
- Sieć istniejąca elektryczna napowietrzna
- ks<sub>160</sub> Przyłącze kanalizacji do istniejącej na terenie studzienki kanalizacyjnej
- w Przyłącze wody z budynku istniejącego
- eN Przyłącze elektryczne z istniejącej rozdzielni na budynku istniejącym poprowadzone po ścianie wewnątrz
- RE Istniejąca rozdzielnia elektryczna na budynku istniejącego
- Rura osłonowa PVC dwudzielna Dn110 w miejscu kolizji na przyłączy wodociągowym

PRO-STAR	Usługi Projektowo-Szkoleniowe <b>"PRO-STAR"</b> sp. z o.o. 97-400 Bełchatów oś. Dolnośląskie 219/52		
Obiekt:	Budowa garażu przy budynku OSP w Suliszowie		
Inwestor :	Gmina Chmielnik Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik		
Nazwa rys.	Plan sytuacyjny przyłączy kanalizacji i wody		
Projektował	mgr inż. arch. Paweł Tropisz	195/01/Wł	
Opracował	mgr inż. Andrzej Starczyk		
Skala 1:200	Rys nr.9		10. 2023 r