

LEGENDA:

Istniejące elementy zagospodarowania:

A-G Zakres/ granica opracowania

+/-0.00=260.83 m n.p.m. Poziom ± 0.00 projektowanego budynku

Projektowana przebudowa budynku OSP

Część budynku OSP do rozbudki

Rozbídka istniejącej nawierzchni – kostka brukowa

Rozbídka istniejącej nawierzchni asfaltowej

Teren utworzony– do wymiany– poza zakresem opracowania
– nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr. 8cm

Ogrodzenie do usunięcia

Powierzchnia biologicznie czynna– trawnik

Istniejący hydrant zewnętrzny

Projektowane elementy zagospodarowania:

Wejście do budynku OSP po przebudowie i rozbudowie

Wjazd do budynku OSP po przebudowie i rozbudowie

Projektowane ogrodzenie

Liczba kondygnacji noziemnych

Miejsce gromadzenia odpadów– obudowy śmietnikowe

Teren utworzony – projektowany
– nawierzchnia wykonana z kostki betonowej bezfazowej gr. 8cm

Komunikacja piesza – projektowana
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej betonowej bezfazowej gr. 8cm

Miejsca postójowe – projektowane
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej bezfazowej

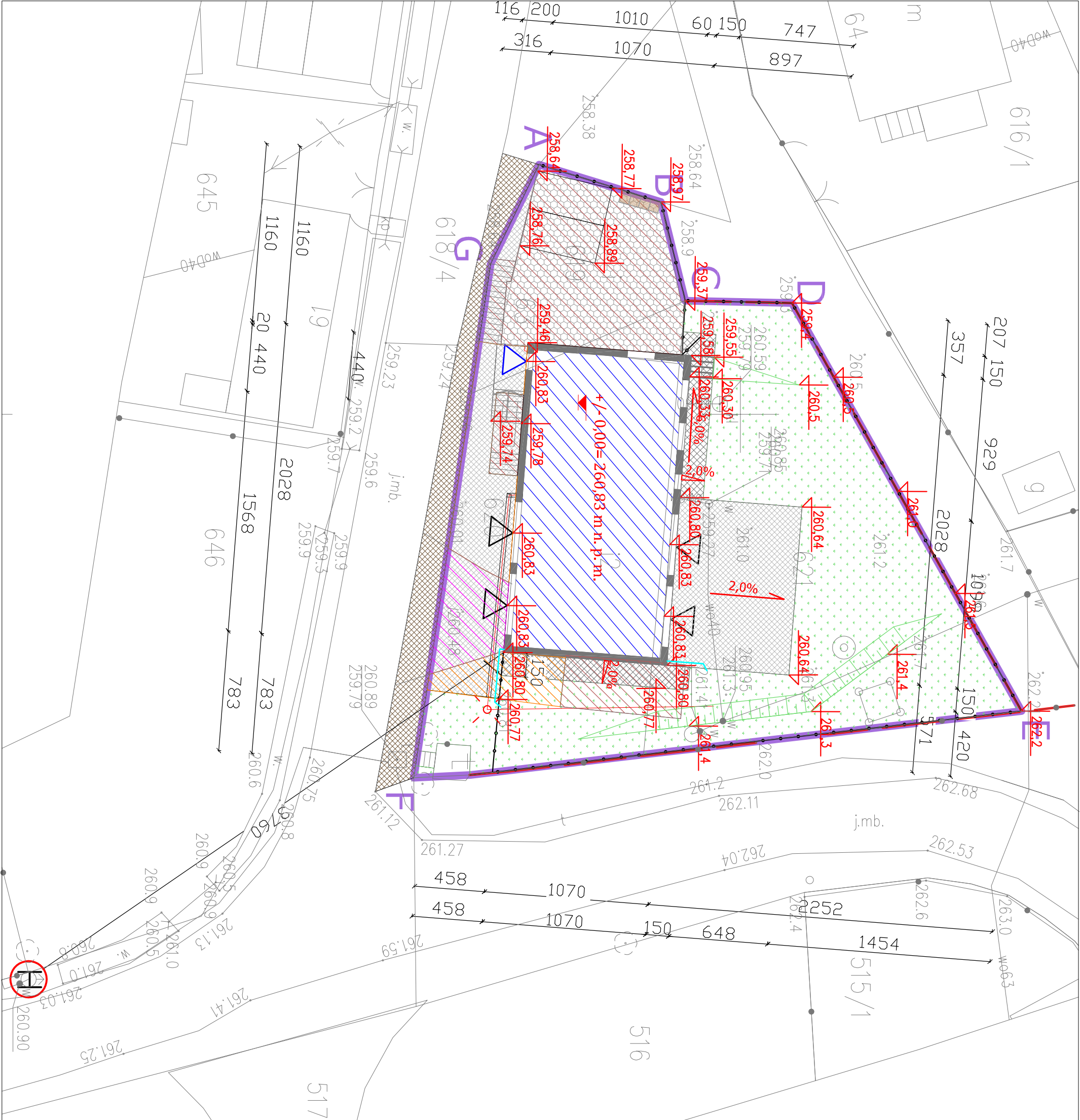
Projektowane rzędné terenu

Projektowany spadek poprzeczny

Projektowany spadek podłużny

Korytka betonowe odwodniające

Komunikacja piesza – projektowana
– nawierzchnia wykonana z płył asfaltowych wym. 40 x 60 x 8 cm, porażniętu trawą



Nazwa obiektu:					27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13		kom. 601 063 690	
'ARMAX' Sp. z o.o.								
”Przebudowa i rozbudowa budynku remizy OSP w Sędziejowicach”								
Przedmiot:				Projekt zagospodarowania terenu –niwelacja terenu		Skala:		Nr rys.
						1:250		PZ13
Projektanci:		Nazwisko:		Nr uprawnień:		Data:		Podpis:
Architektura:		Mściągiew Marcinick		Bt-PKK/03/2002		11.2022r.		
PROJEKTOWAŁ:				Spec. architektoniczna				
Architektura:		Anna Szczesba		309/SWOKK/2018		11.2022r.		
SPRAWDZIŁA:				Spec. architektoniczna				
Projekt		Dariusz Celuch				11.2022r.		
OPRACOWAŁ:								