



## LEGENDA:

- istniejąca nawierzchnia poliuretanowa boiska sportowego
- istniejące budynki szkoły
- istniejąca nawierzchnia utwardzenia z kostki brukowej
- istniejący wodociąg
- istniejące kable teletechniczne
- istniejące kable elektryczne
- granice terenu opracowania
- projektowane nawierzchnie ze sztucznej trawy o wys.ok.18mm z zasypaniem piaskiem kwarcowym
- projektowane nawierzchnie elastyczne EPDM (gr.ok.10mm) na warstwie SBR o grubości 45mm
- projektowane nawierzchnie elastyczne EPDM (gr.ok.10mm) na warstwie SBR o grubości 70mm
- projektowane urządzenia placu zabaw dostarczone przez Zamawiającego
- kosze na śmieci dostarczone przez Zamawiającego
- projektowane nawierzchnia dojścia z kostki brukowej betonowej o gr.6cm szarej na podsypce cementowo - piaskowej o gr.5cm

NAZWA OBIEKTU: "Przebudowa nawierzchni placu zabaw przy Szkole Podstawowej nr 1 w Gołdapi"		
INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 1 im.Mikołaja Kopernika ul. Szkolna 2, 19-500 Gołdap		 Przemysław Galiński
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat ułożenia nawierzchni bezpiecznej - grubość SBR		
ADRES OBIEKTU: m.Gołdap, obręb 0002 Gołdap dz.nr:899.		
PROJEKTANT: mgr inż.Przemysław Galiński	SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI: DROGOWA, WAM/0126/PWOD/10	PODPIS:
DATA OPRACOWANIA: sierpień 2019r	SKALA RYSUNKU: 1:250	NR RYSUNKU: 3