



- LEGENDA:
- przyłacz wody
 - przekładnik sanitarny
 - PE90 materiał i średnica przyłącza wody
 - PVC160 materiał i średnica przykanalika sanitarnego
 - 229.50 rzędna terenu
 - 228.15 rzędna osi/dna przewodu
 - Tr1 włączenie przyłącza wody PE90 do sieci w ulicy AC150
 - wł_SW wlot do studni wodomierzowej
 - wyl_SW wylot ze studni wodomierzowej
 - Lx luk na trasie przyłącza wody
 - P miejsce mycia butów (według proj. architektury)
 - Bwx wejście przyłącza wody do budynku
 - Z zasuwa domowa DN80
 - HP hydrant nadziemny DN80
 - Stx studzienka inspekcyjna Ø425
 - Bkx wyjście przykanalika z budynku

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM				
PROJEKT BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
KLUBU SPORTOWEGO "SZYDŁOWIANKA"				
ul. Targowa 1, Szydłowiec, działka o nr ew. 969/4,967/7 w obrębie 143005.4.0001				
Inwestor:				
Gmina Szydłowiec		Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec		
Projekt zagospodarowania terenu – przyłącza wod-kan				
jedn.proj.	ARTEC PROJEKT Sp. z o.o. ul.Szyszkowa 34, 02-285 Warszawa		Branża:	PRZYLĄCZA WOD-KAN
Funkcja	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
proj.	mgr inż. Magdalena Ulatowska	MAZ/0424/POOS/12		Faza: PROJ. BUD. - WYK.
spr.	mgr inż. Jerzy Kaczynski	MAZ/0199/POOS/10		Skala: 1:500 Data: grudzień 2016
			nr rys.	SZ_PBW_PS_00_P-PS_00_00