



- 1 – odłączenie zestawu hydrantowego Hp-1 wraz z zasuwą hydrantową w węźle T1
- 2 – montaż trójnika żel DN80/80 w miejscu odł. T1
- 3 – przedłużenie odejścia hydrantowego przez proj. rurociąg PE Ø90
- 4 – montaż istn. zestawu hydrantowego Hp-1 wraz z istn. zasuwa hydrantową do trójnika żel DN80/80



M. Gwiazdowski, A. Sosnowski
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Schemat przebudowy węzła hydrantowego Hp1	Rysunek nr: 11	
	Obiekt: Budowa sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami w ramach przebudowy ulicy Storczykowej w Hajnówce.	Data : 06.2019	
BRANŻA SANITARNA			
Projektant:		Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Łukowski PDL/0141/POOS/13		mgr inż. Wojciech Gołaszewski PDL/0140/POOS/10	