



UWAGA:

- na obsypkę ochronną stosować wyłącznie piasek zachowujący wymagany wskaźnik zagęszczenia
- zasypkę wraz z zagęszczeniem wykonać jednocześnie z usuwaniem - podnoszeniem obudowy wykopu
- dno wykopu należy ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości, bezpośrednio przed wykonaniem ławy żwirowej
- do zagęszczenia zasypki w obrębie strefy rury oraz 30cm nad jej wierzchem należy stosować lekki ubijak wibrujący (max. ciężar użyteczny 0,30kN)

Jednostka projektująca:

EKO-INVEST

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
Tomasz Tymiński

EKO - INVEST Firma
Projektowo-Usługowa
Tomasz Tymiński
Chudek 27a
07-420 Kadzidło
tel. +48 604 610 680
ekoinvest.kontakt@gmail.com
NIP: 7582163458 REGON: 522805225

Inwestor:	Burmistrz Myszynica Pl. Wolności 60 07-430 Myszyniec	Branża:	Sanitarna
Temat:	Budowa ul. Ks. Klemensa Sawickiego w Myszynicy	Stadium:	PT
Adres inwestycji:	141508_4 Miasto Myszyniec, obręb 0007 Miasto Myszyniec dz. 985, 588/2	Skala:	B/S
		Rys nr:	7
Nazwa rys.:	Szczegóły ułożenia rur w wykopie	Ark. nr:	-
Data:	Ostrołęka		maj 2024 r.
	Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Tomasz Tymiński	sanitarna	MAZ/0266/PWOS/10
Opracował:	mgr inż. Hubert Cikacz		MAZ/0416/PWBS/15
			Podpis