

SKRZYŃKA ULICZNA DO ZASUW

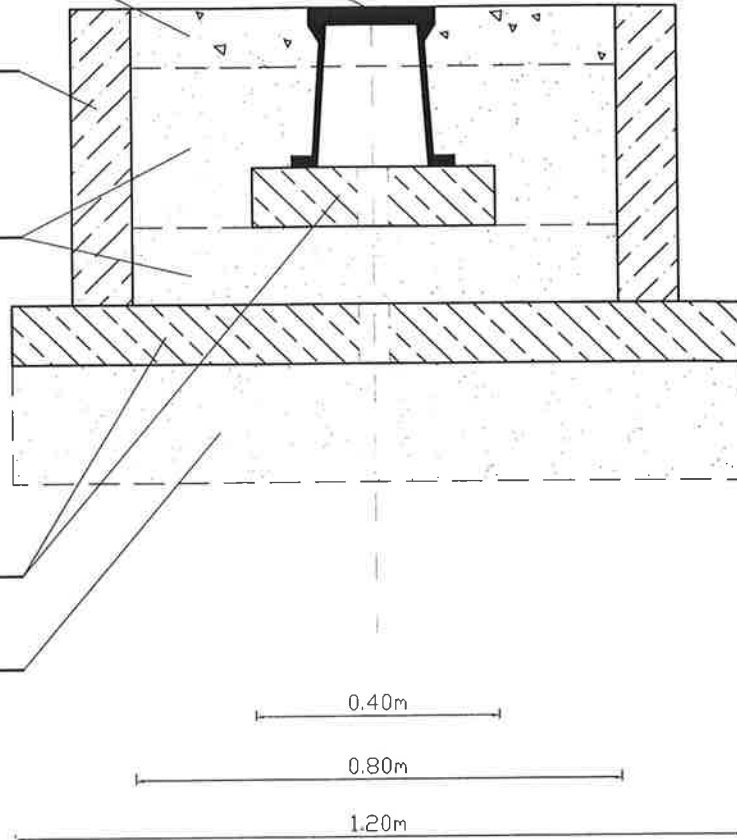
WARSTWA TŁUCZNIJA gr. 10 cm

PREFABRYKOWANY KRAG ŻELBETOWY
 \varnothing 0,8m; H=0,5m

ZAGĘSZCZONA WARSTWA PIASKU
 STABILIZOWANEGO CEMENTEM kl. 32,5
 ZAWARTOŚĆ CEMENTU W STOSUNKU
 DO MASY SUCHEGO PIASKU - 5%.
 ZAGĘSZCZAC WARSZTAMI

PODBUDOWA GRUBOŚCI 10 cm
 Z BETONU C8/10

ZAGĘSZCZONA WARSTWA PIASKU gr. 20cm
 STABILIZOWANEGO CEMENTEM kl. 32,5
 ZAWARTOŚĆ CEMENTU W STOSUNKU
 DO MASY SUCHEGO PIASKU - 5%.
 ZAGĘSZCZAC WARSZTAMI



INSTAL-NET		Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Podpis	
Technika instalacyjno-sanitarna Cybulice Małe, ul. Spokojna 20 05-152 Czosnów tel. 22 794-13-36		Projektował	mgr inż. Anna Chudzicka	Wa-384/02	<i>[Signature]</i>	
		Opracował	mgr inż. Anna Chudzicka	Wa-384/02	<i>[Signature]</i>	
		Sprawdził	inż. Jan Wojcieszki	St-596/86	<i>[Signature]</i>	
Temat (Obiekt) PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W WYGLĘDACH (DZ. NR 30/7, 29/9, 29/8, 210/4, 28/4) (dz. nr ew. 36, 29/12, 29/9, 29/8, 210/4, 28/4, 30/7, obręb 0032 Wyględy, jedn. ew. 143204_2 Leszno)				Branża	Data	
Nazwa rysunku SCHEMAT OBUDOWY SKRZYŃKI DO ZASUW				TECHNOLOGIA	09.2018r.	
				Nr umowy		30/2018
				Nr rysunku	Skala	
				4	-	