

Studzienka rewizyjna

Krag betonowy dn 1000mm, h= 600 mm

Izolacja: 2 x ABIZOL „R” + 2 x BITIZOL „P”

Zaprawa cementowa Rz -80 z dodatkiem środka uszczelniającego

Przejście szczelne tulejowe skośne przetłowe
L= 240mm, produkcji Gamrat Jasło

Uszczelka gumowa Gamrat Jasło

Rura przewodowa PVC-U „N”

Rzędna dna

Masa bitumiczna

Zaprawa cementowa Rz -80 z dodatkiem środka uszczelniającego

Podsypka piaskowa

Temat: PROJEKT BUDOWLANY PARKINGU PRZED BUDYNKIEM PODKARPACKIEGO URZĘDU W RZESZOWIE PRZY UL. GRUNWALDZKIEJ 15 OD STRONY POMNIKA 35-959 RZESZÓW, ul. Grunwaldzka 15, dz. bud. nr 584/8				
Opracowanie:		Nr. uprawnień	Podpis	 PRACOWNIA PROJEKTOWA ADAM WILKOŚ • 35-011 Rzeszów, ul. 14/509 12
projektował:	mgr inż. Tomasz Matuszkiewicz	PKD/0117/POOS/08		
opracował:				
sprawdził:	mgr inż. Ludwik Rogala	PKD/066/POOS/08		BRANŻA: inst.sanitarna DATA: listopad 2010 FAZA: projekt budowlany SKALA:
Inwestor:		Rysunek:		Nr.rys: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">S-8</div> WERSJA: A
PODKARPACKI URZĄD WOJEWÓDZKI w Rzeszowie 35-959 RZESZÓW, ul. Grunwaldzka 15		PRZEJŚCIE SZCZELNE RURY PVC PRZESŁANIE STUDNI REWIZYJNEJ		