ST

Warstwa roślinna - nasadzenie ekstensywne	
Podłoże wegetacyjne - substrat typ ekstensywny 20cm	
Warstwa z włókniny filtracyjno - separacyjnej	
Warstwa z maty drenażowo - retencyjnej - zdolność kumulacyjna 3l/m ²	
Warstwa z geowłókniny filtracyjno - separacyjnej	
Papa wierzchniego krycia antykorozyjna LEMBIT ZIELONY DACH	
Papa podkładowa samoprzylepna LEMBIT SAMOPRZYLEPNY S30	
Strop żelbetowy gr. 12,0 cm	
Klej bitumiczny lub poliuretanowy	
Paroizolacja bitumiczna zgrzewalna LEMBIT 0 plus paroizolacja S30 AL + V 60	
Strop żelbetowy z warstwą spadkową zagrubiony LEMPAST SUPER GRUNT SBS 120	
Tynk cementowy gr. 2 cm	

PS

Okladzina z płytek kamiennych granitowych gr. 3,0 cm
Zaprawa klejowa wodoszczelna gr. 1,0 cm
Warstwa ochronna - wylewka cementowa gr. 3,0 cm
Isolacja bitumiczna - kauczukowa gr. 0,5 cm
Płyta betonowa gr. 10 cm
Podsyпка płaskowa gr. 15,0 cm
Grunt rodzimy zagęszczony

PG

Terakota 2,0 cm
Wylewka cementowa gr. 6,0 cm na słatce Ø3mm
Styropian EPS100-038 gr. 12,0 cm
Izolacja pozioma
Płyta żelbetowa 40 cm
Podsypka piaskowa 15,0 cm

51


Styropian ekstrudowany XPS gr. 12 cm
2 x papa termozgrzewalna
Ściana żelbetowa gr. 20,0 cm
Płytki ceramiczne

S2

Styropian ekstrudowany XPS gr. 12 cm
2 x papa termozgrzewalna
Ściana żelbetowa gr. 50,0 cm
Płytki ceramiczne

S4

Płytki ceramiczne
Ściana z bet. komórkowego gr. 24,0 cm
Płytki ceramiczne

Investor	Gmina Opatów PL. Obrońców Pokoju 34 27 - 500 Opatów	Skala 1:50		
Temat Budynek szaletu miejskiego PRZEKRÓJ POPRZECZNY Opatów ul. Partyzantów dz. nr 751				
Nr rys. 3A		Data		
Branża	Projektant	Uprawnienia		Podpis
Architekt.	Zbigniew Doktor	227/KL/72		
Architekt.	Andrzej Papierz	110/90/WŁ		