

SP2 - SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	
pěstebný substrát, štěrk pod plošinami VZT	120mm
filtrační geotextilie 300g/m ²	
hydroakumulační a drenážní vrstva tvarované PE fólie (nopová folie 20mm)	30mm
vykazuje SO III - 316 Šadové úpravy	
separační vrstva textilie 300 g/m ²	
doplňková tep. izolace XPS, objemová hmotnost 30,0 kg/m ³	100mm
ochranná vrstva textilie 500 g/m ²	5mm
hydroizolační PVC folie tl.1,5 mm, odolná prorůstání kořinků	
separační vrstva textilie 300 g/m ²	5mm
teplelně izolační vrstva polystyren EPS 100 S, objem. hmotnost 25,0 kg/m ³	80mm
spádová vrstva polystyrén EPS 100 S	20-110mm
parotěsná zábrana - živičný pás rd>= 1500m	5mm
nosná konstrukce zastropení na kótě +11,500; +15,300	
CELKEM	360-450mm