

DETAL ZASTŘEŠENÍ ANGLICKÉHO DVORKU  
PŘÍČNÝ ŘEZ

pojistná folie pod parapetem přelepena přes folii střechy ang. dvorku  
parapetní plech standardní šířky, koven k ukončovací plechové liště

krytna střechy ang. dvorku - Feán plechová falcovaná se stojatou drážkou na základu střechy pojistná hydroizolace lehkého typu, s využitou sitkou zaklop střechy - OSB 4 tl. 22mm, koleny k rámu střechy ang. dvorku Z05 oplocňování botu poklopku - ohýbaný plech, statcován s krytinou poklopku, okapní hrana kolenána a připojenky krytna poklopku - plechová falcovaná se stojatou drážkou slouží k očísť vodotoku, odvádění střechy, anol. dvorku

The technical drawing illustrates a cross-section of a roof structure. A lead-lined gutter system is shown, consisting of a lead base layer, a lead liner, and a lead cap. The gutter is supported by brackets. The drawing includes dimensions: 1000 mm for the overall width of the gutter and 100 mm for the height of the lead liner. Labels indicate 'opečován límcem po klopou - ohýbaný plech, vytáženo na bočnice obrovsk.' and 'v zadní části s rozhaněním klinem, stlačováno s krytinou střechy ažng. otočka'.

- do rámu střechy vložena izolace z XPS tl. 40mm, fixovaná oč. pleitem (kralíkáské, poplastování)
- kohoutí rámu zaštěšení angl. dvorku – pies navržený českým plechem P12  
+2x chem. kovové M12

Základní pás hydroizolace spodní stavby, vytázen na nadzdvíku —  
případný uzavírací pás hydroizolace spodní stavby, kotven k rámu —  
zastírání a natavení na svíšku. HL