







VÝFUKOVÁ HLAVICE



LEGENDA

-  ODVODNÍ POTRUBÍ Z HLINÍKOVÉ JEDNOVRSTVÉ HADICE MULTIVAC SEMIVAC
-  ODVODNÍ POTRUBÍ Z NEREZOVÉHO POTRUBÍ ARMAT
-  ODVODNÍ PRVKY SYSTÉMU HYBRIDNÍHO VĚTRÁNÍ
-  ODVODNÍ PRVKY SYSTÉMU VĚTRÁNÍ BAZÉNU
-  OZNAČENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ
-  MOŽNOST INSTALACE FOTOVOLTAICKÝCH PANELŮ

POZN.: POTRUBÍ A VŠECHNY PRVKY SYSTÉMU VĚTRÁNÍ BAZÉNU MUSÍ BÝT Z MATERIÁLŮ, KTERÉ JSOU ODOLNÉ PROTI KORÓZI. STOUPACÍ POTRUBÍ SYSTÉMU HYBRIDNÍHO VĚTRÁNÍ JE NAVRŽENO Z POZINKOVANÉHO POTRUBÍ MULTIVAC SPIRO.

Vypracovala: Bc. KRISTÝNA ŠIMEČKOVÁ	Vedoucí diplomové práce: prof. Ing. KAREL KABELE, CSc.	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		Odevzdáno: 8.1.2017
Název diplomové práce, část diplomové práce: HYBRIDNÍ SYSTÉMY TZB - PROJEKT VĚTRÁNÍ		Akad. rok: 2016/2017
Název výkresu: PŮDORYS STŘECHY		Měřítko: 1:50 Výkres: V.3