

LEGENDA MATERIÁLŮ

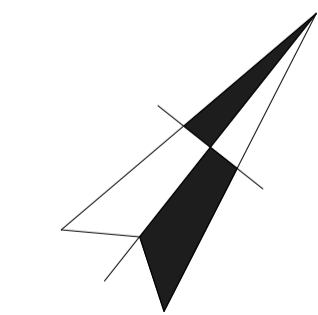
OZNAČENÍ	NÁZEV	ROZMĚR mm	POZNÁMKA
[Symbol]	Stávající zděná konstrukce		
[Symbol]	CP malta cementová Porotherm 44 P+D - P10	140x290x65	
[Symbol]	malta vápencementová Asfaltové pásy např. lepenka A330H	247/440/238	

VÝPIS PŘEKLADŮ A PRŮVLAKŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR mm	ks
PT 1	PŘEKLAD POROTHERM 23.8	70x238x1 250	12
PT 2	PŘEKLAD POROTHERM 23.8	70x238x1 750	30
PT 3	PŘEKLAD POROTHERM 23.8	70x238x2 500	6

POZNÁMKA

- LEGENDA MÍSTNOSTÍ - PŘÍLOHA č.1
- V MÍSTNOSTECH, KDE NEJSOU PRAHY POUŽIT PODLAHOVÉ LIŠTY
- NAD OTVORY VE ZDĚNÝCH PŘÍČKÁCH SE VLOŽÍ BETONÁŘSKÁ KOTEVNÍ VÝZTUŽ TL.10 mm S PŘESAHEM MINIMÁLNĚ 100 mm NA OBĚ STRANY PO 4 KUSECH.
- KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE K JEDNOTLIVÝM TRUHLÁŘSKÝM, ZÁMEČNICKÝM A KLEMPÍŘSKÝM VÝROBKŮM SE URČÍ DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘETÁHNOUT PLETIVEM
- ZAVEŠENÝ SÁDROKARTON KNAUF GKF - OCELOVÉ HÁČKY NA DŘEVĚNÉ KROKVE STŘECHY



PROJEKTOVAL Ing. HENEK	KRESLIL Ing. HENEK	KONTRÓLOVAL Ing. HENKOVÁ, CS.C.	ing.henkova	
INVESTOR	MĚSTO KONICE	FORMÁT	8 x A4	
DOSTAVBA KLUIŽIŠTĚ přístavba zázemí haly			DATUM	7.2007
			STUPEŇ	PROJEKT
PŮDORYS PŘÍZEMÍ			1:50	č.101