



LEGENDA ZDIVA :

-
-
-
-

POZNÁMKA :

Základová spára je 100mm pod povrchem zvětralého slínovce. Musí vždy splňovat podmínku:
 -u obvodových konstrukcí musí být minimálně na úrovni -1,050
 -u vnitřních pasů a patek musí být minimálně na úrovni -0,650
 Beton základových pasů a patek z prostého betonu B 12,5.
 Železobetonové patky jsou z betonu B 15.
 Prostor mezi podkladním betonem a povrchem terénu po sejmutí ornice bude vyplněn štěrkopískem, štěrkodrtí nebo jinou hutnitelnou zeminou, zhutněnou na $\lambda_d = \min. 0,67$!!!
 Do podkladního betonu se vloží síť KARI pr. 6mm, oka 150/150mm prokotvená do základových konstrukcí.
 Izolace proti radonu a zemní vlhkosti /spodní voda nebyla naražena:
 -penetrační a asfaltový nátěr lakem ALP
 -lepenka A 400/H - přilepend
 -2x Foalbit S-Pe
 -volně položená lepenka /slepená/ A 400/H
 Prostupy základovými konstrukcemi provádět jako plynotěsné !

ZÁKLADOVOU SPÁRU PŘEVZME PROJEKTANT STATIKY !!!

HTÚ = 331,550 = -0,450

SO 06 - +0,000=332,000

ZODP.PROJEKTANT ING.ARCH. POŠEPNÝ	VYPRACOVAL ING.STRNAD	KRESLIL	KONTROLOVAL ING.ARCH. POŠEPNÝ	FORMÁT 4 A4
KRAJ: VÝCHODOČESKÝ	MAGISTRÁT: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU			MĚŘÍTKO 1:50
INVESTOR: ÚSTAV SOCIÁLNÍ PÉČE PRO MLÁDEŽ, ZÁMEK 1, ČERNÍKOVICE				DATUM VIII/99
AKCE : ÚSTAV SOCIÁLNÍ PÉČE PRO MLÁDEŽ Rychnov nad Kněžnou				ÚČEL PROJEKT
OBSAH : ŘEZ A-A				ČÍS.ZAK.
				Č.VÝKR. AR.9
				PARÉ Č.