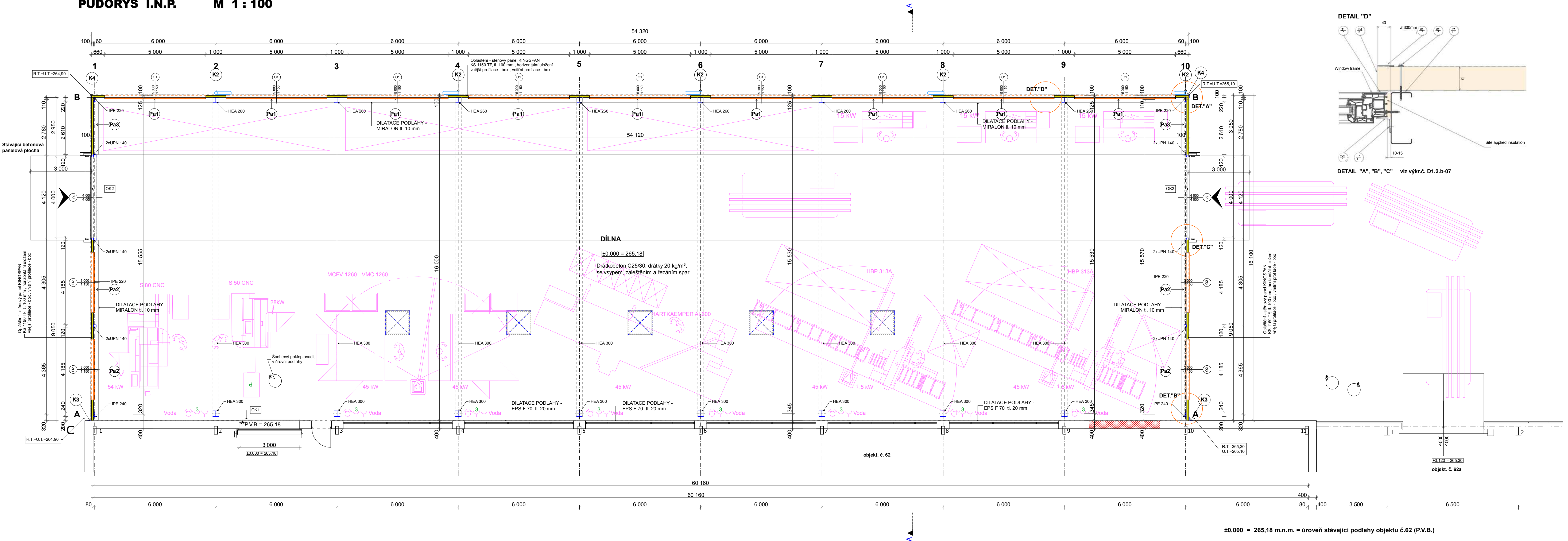


PŮDORYS I.N.P. M 1 : 100

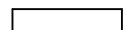


LEMOVÁNÍ PODLAHY :

OK1 2x L 70x70x6 mm , dl. 3,00m - 2x 3,00 = 6,00 m x 6,40 kg = 38,40 kg
2x 7 ks oc.pás. 50/5 mm , dl. 0,15 m - 2,10 m x 1,96 kg = 4,12 kg
CELKEM 42,52 kg

OK2 2x L 70x70x6 mm , dl. 4,00m - 2x 4,00 = 8,00 m x 6,40 kg = 51,20 kg
2x 9 ks oc.pás. 50/5 mm , dl. 0,15 m - 2,70 m x 1,96 kg = 5,30 kg
CELKEM 56,50 kg

ZNAČENÍ HMOT :



Stávající zdivo



Opláštění - stěnový panel KINGSPAN KS 1150 TF, tl. 100 mm ,
horizontální uložení , vnější profilace - box , vnitřní profilace - box



Zdivo z keramických cihel POROTHERM 36,5 P+D na maltu POROTHERM

K2 Střešní svod Ø150 mm - viz výkr.č. D.1.1.b - 04 Púdorys střechy

K3 Oplechování styku zdi a opláštění (kouty) - viz výkr.č. d.1.1.b - 04 Púdorys střechy

K4 Rohové lemování (Kingspan) - viz výkr.č. d.1.1.b - 04 Púdorys střechy

Pa1 → Pa3 Parapet z betonu C20/25 - viz výkr.č. D.1.2.b - 01 Výkres výztuže - parapety

POZNÁMKA :

Modulové osy sloupů přístavby budou navazovat na
modulové osy stávajících skladů 62 a 62.a.
Tyto však nemusí být v přesné rozeči 6 000 mm, a je
nutno modulové osy přístavby tomuto přizpůsobit !

±0,000 = 265,18 m.n.m. = úroveň stávající podlahy objektu č.62 (P.V.B.)

PROJEKTANT	KAFKA J.	<div>UniProjekt</div> <div>projektční kancelář</div> <div>Diálovité 849/8, 741 01 Nový Jičín</div> <div>Telefon: 555 701 746</div> <div>555 701 273</div> <div>E-mail: uni@uniProjekt.cz</div>	VÝTISK ČÍSLO	
KONTROLOVAL	Ing. GLOGAR D.			
HIP	Ing. GLOGAR D.			
INVESTOR	VOP-CZ s.p., Dukelská 102, Šenov u Nového Jičína, 742 42			
MÍSTO STAVBY	parc.č. 1638/22, 1638/29; k.ú. Šenov u Nového Jičína			
STAVBA			STUPĚŇ	
PŘÍSTAVBA HALY K OBJEKTU č. 62			Projektová dokumentace pro stavební povolení	
OBJEKT	S0 01 - PŘÍSTAVBA HALY		Č.ZAKÁZKY	26/2013
ČÁST	D.1.1.b - Výkresová část		MÉRITKO 1 : 100	DATUM 07/2013
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS I.N.P.		FORMAT 7x44	Č.VÝKR D.1.1.b - 02