



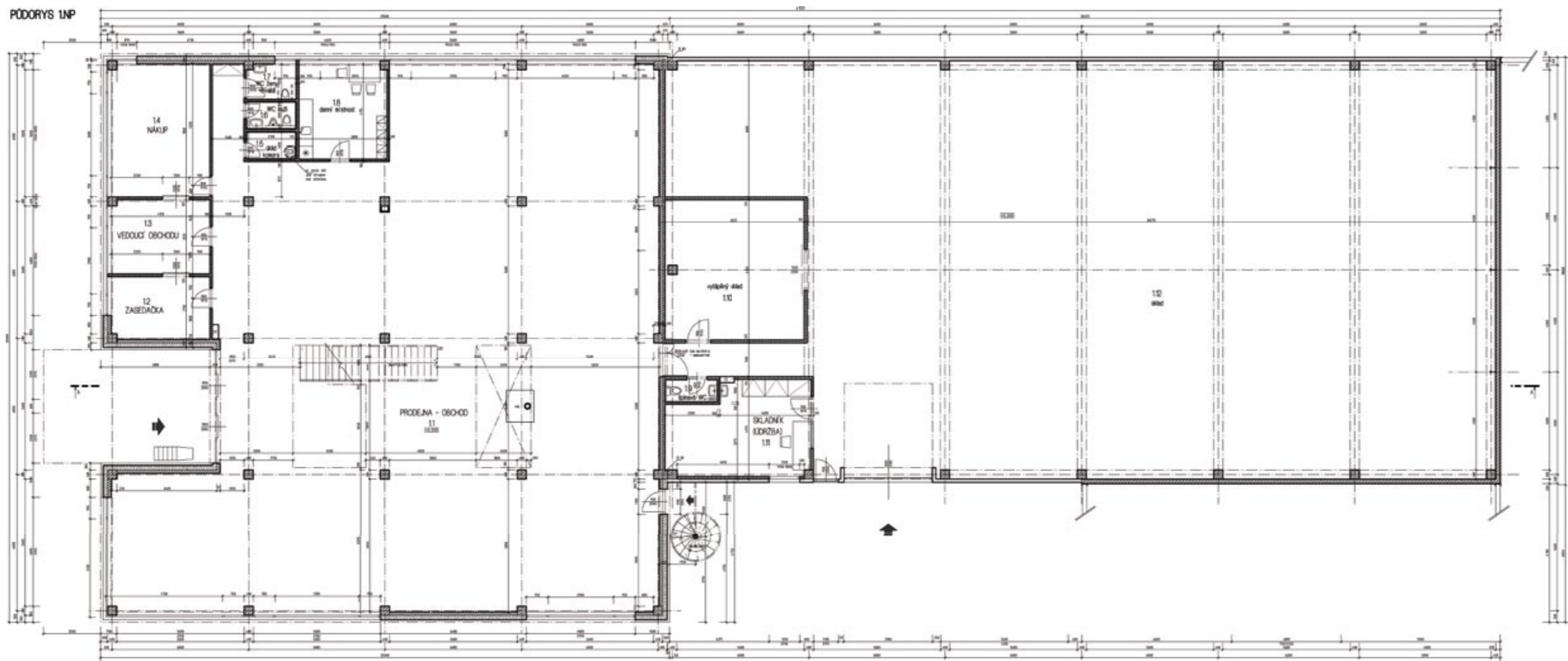
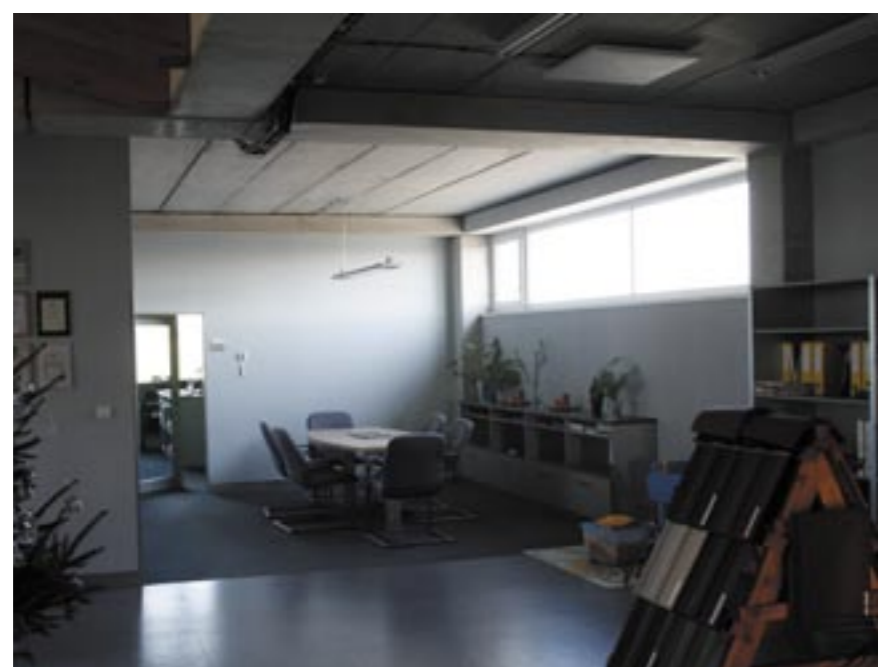
# 1/10

## Sídlo fy DK1, Kravaře

Ing. Arch. Jiří Halfar, Ing. Daniel Kozel, DK1, realizace 2008



Budova nového sídla firmy DK1 je vizuálně sestavena ze tří částí. Levý a pravý blok jsou odděleny střední částí, která je mezi ně zešikma vertikálně zaklesnuta. Na střed je umístěno komunikační schodiště, ze kterého je přístupné druhé patro objektu. Vnější plášť obou bloků je členěn velkými pásovými okny a pásy strukturovaných obkladů vytvářejících na budově neukončené rámce. Konstrukce budovy je tvořena železobetonovým nosíkovým systémem, který je v interiéru ve velkém rozsahu přiznán. Celá budova je nízkoenergetická s užitím specifických forem vytápění, které se mění podle funkcí jednotlivých částí budovy. Nové sídlo firmy DK1 je příkladem, že i budovy průmyslového typu mohou být architektonicky a esteticky velmi zajímavé i při relativně nízkých nákladech na stavbu i následný provoz.



ozn.	název místnosti	plocha m <sup>2</sup>	podlaží	povrchové úpravy	poznámka
11	Chodba - prodejna, vstavná	488,78	8á betonová podlaží	učtka štuk., sádkovány	
12	Základní sklad	8,00	kolárny	učtka štuk., sádkovány	
13	Kancelář sklad	93,82	kolárny	učtka štuk., sádkovány	
14	Kancelář sklad	25,70	kolárny	učtka štuk., sádkovány	
15	Skladní vana	2,03	keramická dlažba	učtka štuk., sádkovány	
16	WC, kádn	2,03	keramická dlažba	keramický zedník	
17	WC, ženy	2,03	keramická dlažba	keramický zedník	
18	Ústřední výtah	8,00	8á betonová podlaží	učtka štuk., sádkovány	
19	Skladní WC	2,06	keramická dlažba	keramický zedník	
110	Průmysl. výtah	37,48	8á betonová podlaží	učtka štuk., sádkovány	
111	Skladní haly	24,00	8á betonová podlaží	učtka štuk., sádkovány	
112	Skladní haly	588,67	8á betonová podlaží	učt. opláštěná haly	
<b>užitná plocha</b>		<b>1207,54</b>			

**LEGENDA HMOT**

- divoký písek s frézovací pískem
- žl. prosklápný (penet. strop)
- přírodní zábr. - zpevněná vrstva Y104G P2 - 800 - 8 800 mm
- tepelná izolace tenz. polystyrén PPS 20 - 8 800 mm
- separátory příčky K100/8 100, 105 mm na podlahu sádk. DK 15

#0 = 262.200 n.n. Bp.v.  
 STAVBAŘEK: Ing. Daniel Kozel, Mlýnská 7, Bolatice 747 23  
 VÝKONČNÍ: Miroslav Dřemeš  
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Daniel Kozel, E. ovčák  
 PROJEKT: PROVOZNÍ BUDOVA FIRMY DK1 - NOVOSTAVBA  
 ODDAVATEL PROJEKTU: Ing. Daniel KOZEL - DK1  
 STAVBAŘEK: PODORYS INP  
 STAVBAŘEK: PROJEKTU: PRŮMYSLOVÉ PŘEDVĚZENÉ STAVBY  
 MÍSTO STAVBY: ul. Štěpánovská, Kravaře ve Šlukovské územní jednotce, ul. Čestm. Kravaře vs. Šlukov  
 PRŮMYSLOVÁ ZÓNA NOVÁKOVKA II, 747 23 KRVAŘE, TEL. 583 872 228  
 MĚRITEL: 1:500  
 DATUM: 15. 7. 2008  
 STRANA: 2  
 PRŮJEM: 2