



TABULKA OCELOVÝCH PROFILŮ		
sériový rozměr (norma EN)	Délka (cm)	KS
IPN 240	345	2
IPN 240	415	6
IPN 240	425	2
UPN 80	210	2

Výpis překladů	
Název	Množství
PTH překlad 7 - 100	4
PTH překlad 7 - 125	41
PTH překlad 7 - 150	17
PTH překlad 7 - 200	4
PTH překlad 7 - 225	8
PTH překlad 7 - 300	13
PTH překlad 7 - 325	24
PTH překlad 7 - 350	4
PTH překlad 11.5 - 1000	4

#### LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO, OPATŘENÉ KONTAKTNÍM, ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S 12 cm "SEDEHOT" EPS SE SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO, OPATŘENÉ OPATŘENÉ PROVĚTRÁVÁNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S 6 cm MINERÁLNÍ VLNÝ A OPLÁŠTĚNÉ DESKAMI Z VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU (HPL)
	NOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC 40 EKO+ PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, OPATŘENÉ TEPELNÉIZOLACÍ A UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOU.
	NOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC 44 PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, OPATŘENÉ TEPELNÉIZOLACÍ A UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOU
	NOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC 44 PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, OPATŘENÉ JEDNOSTRANNÝM NEBO OBOUSTRANNÝM OBKLADEM Z FALCOVANÉHO TITANZINKOVÉH PLECHU S PŘEDZVĚTRALOU ÚPRAVOU
	NOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC 40 (30) PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, OPATŘENÉ PROVĚTRÁVÁNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S 10 cm MINERÁLNÍ VLNÝ A OPLÁŠTĚNÉ OCELOVÝM OBKLADEM Z LAMEL Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU
	NOVÉ VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 (24, 17,5) PROFI NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, OPATŘENÉ ŠTUKOVOU OMÍTKOU
	PŘÍČKY Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC 8 PROFI
	PŘÍČKY ZE SÁDROKARTONU TL. 10 cm
	TEPELNÁ IZOLACE
	HYDROIZOLACE
	KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z BEDNÍCH TVAROVEK VYPLNĚNÝCH BETONEM A OPATŘENÝCH VÝZTUŽÍ
	BOURANÉ KONSTRUKCE

TABULKA MÍSTNOSTÍ NOVÝ STAV 4. NP						
číslo místnosti	jméno místnosti	plocha místnosti	PODLAHA	ÚPRAVA ZDÍ	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
4.00	SCHODIŠTĚ	21,77	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.01	SCHODIŠTĚ	14,60	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.02	CHODBA	15,57	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.03	WC - M	7,09	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD v. 200 cm	SÁDROKART. PODHLED	
4.04	WC - Ž	4,40	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD v. 200 cm	SÁDROKART. PODHLED	
4.05	KANCELÁŘ	18,79	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	
4.06	KANCELÁŘ	19,88	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	
4.08	ZASEDACÍ MÍSTNOST	42,51	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	
4.09	KUCHYŇKA	8,82	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	
4.10	TERASA	23,10	BET. DLAŽBA			
4.11	CHODBA	20,23	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.12	KANCELÁŘ JEDNATELE	24,15	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.13	KUCHYŇKA	9,24	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.14	WC ŽENY	6,46	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD v. 200 cm	SÁDROKART. PODHLED	
4.15	WC MUŽI	6,46	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD v. 200 cm	SÁDROKART. PODHLED	
4.16	KANCELÁŘ	13,95	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
4.17	SKLAD	16,69	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	
4.18	KANCELÁŘ	26,03	KER. DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	RASTROVÝ PODHLED 60/60	
		299,74 m <sup>2</sup>				

S2	ŠIKMÁ FASÁDA ZATEPLENÁ
NAD RELAXAČNÍ ČÁSTI	TLOUŠŤKA (mm)
FALCOVANÝ TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,8 mm, S PŘEDZVĚTRALOU ÚPRAVOU	1
BEDNĚNÍ Z NEHOBOLOVANÝCH PRKEN	25
ODVĚTRÁVÁNÁ VZDUCHOVÁ HYDROIZOLACE MEZI KONTRALATĚMI 5/5 cm	50
KONTAKTNÍ DIFUZNÍ FOLIE TYVEK	1
TEPELNÁ IZOLACE MEZI TRÁMKY 8/8 cm	80
TEPELNÁ IZOLACE MEZI KROKVEJMI (VÁŽNÍKY)	160
PAROZÁBRANA	1
SÁDROKARTON NA OCELOVÝCH PROFÍLECH	50
CELKEM	368

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	adřa firm: LUBOMÍR REK s.r.o., Brněnská 1146/30, Žďár nad Sázavou adřa firm: LUBOMÍR REK s.r.o., Brněnská 1146/30, Žďár nad Sázavou tel: 566 620 633 mobil: 603 509 415 e-mail: pelkan@lrebrn.cz, rek@lrebrn.cz	PEL KÁN
ING. MILAN PELKÁN	IVO KRATOCHVÍL		
STAVEBNÍK	LUBOMÍR REK s.r.o., Brněnská 1146/30, Žďár nad Sázavou	MÍSTO STAVBY	Průmyslová zóna Jamská, Žďár nad Sázavou, parc.č. 5352, 5354/1 a 5361
KAT. ÚZEMÍ	Město Žďár	DATUM TISKU	16.11.2015
VÝROBNĚ ADMINISTRATIVNÍ, SKLADOVACÍ A SERVISNÍ KOMPLEX SPOLEČNOSTI LUBOMÍR REK s.r.o.		ČÍSLO ZAKÁZKY	5-2015
OBJEKT	S002	FORMÁT	A1
PROJESE	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	ČÍSLO PARÉ	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
VÝKRES	PŮDORYS 4. NP	MĚRÍTKO	1:50
		VÝKRES	D.1.1.06