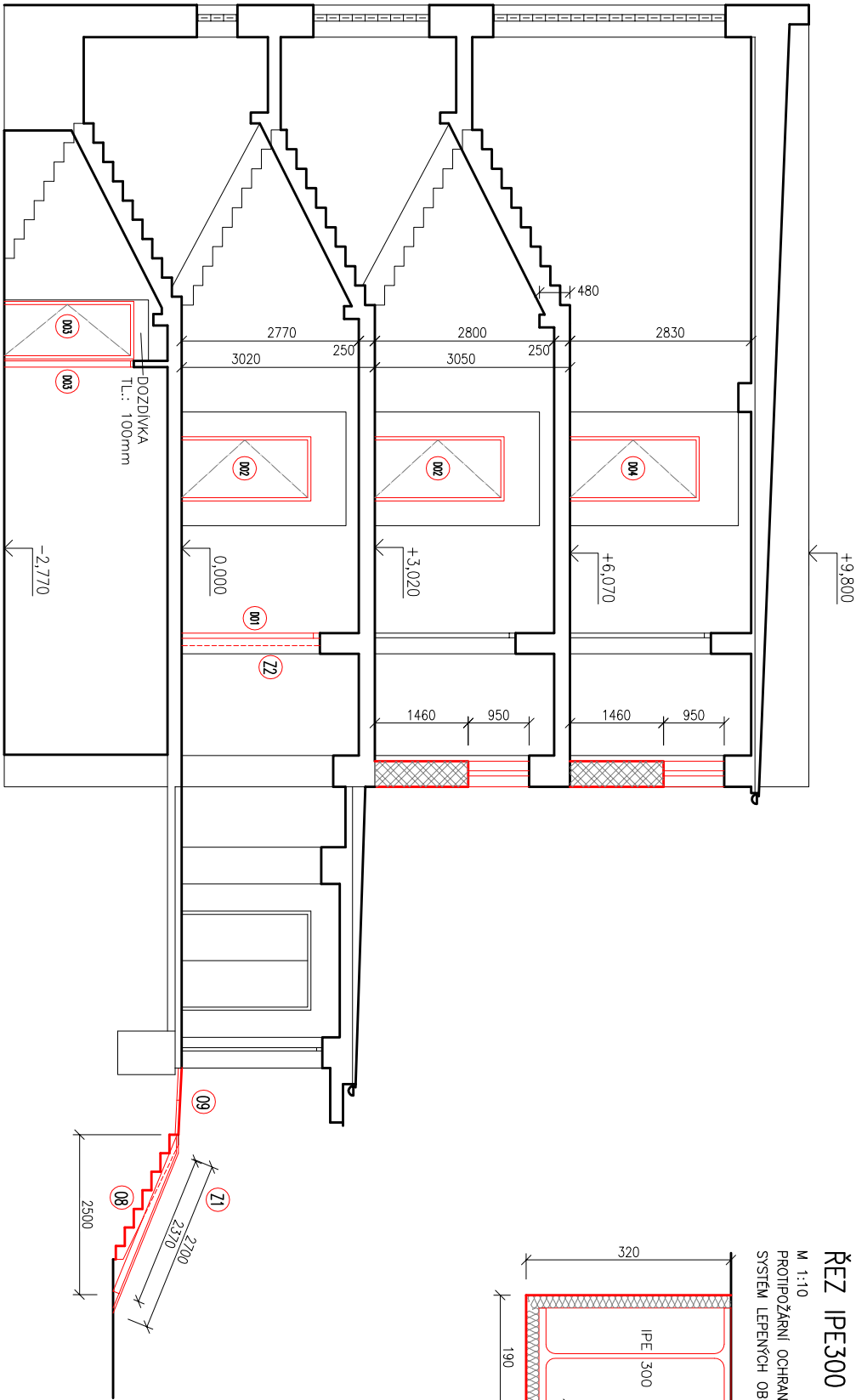
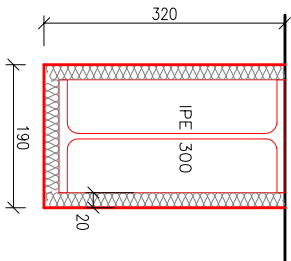


NOVÝ STAV – ŘEZ A-A



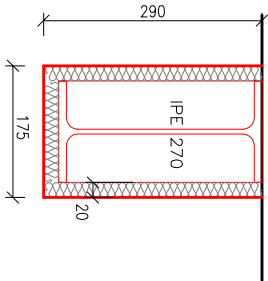
ŘEZ IPE300

M 1:10  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA  
SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ



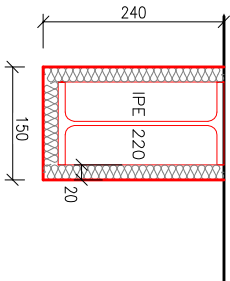
ŘEZ IPE270

M 1:10  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA  
SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ



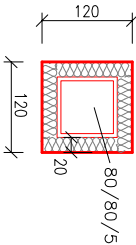
ŘEZ IPE220

M 1:10  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA  
SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ



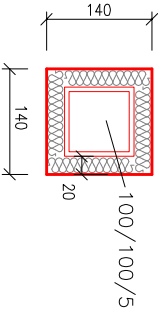
ŘEZ JEKL 80/80/5

M 1:10  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA  
SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ



ŘEZ JEKL 100/100/5

M 1:10  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA  
SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ



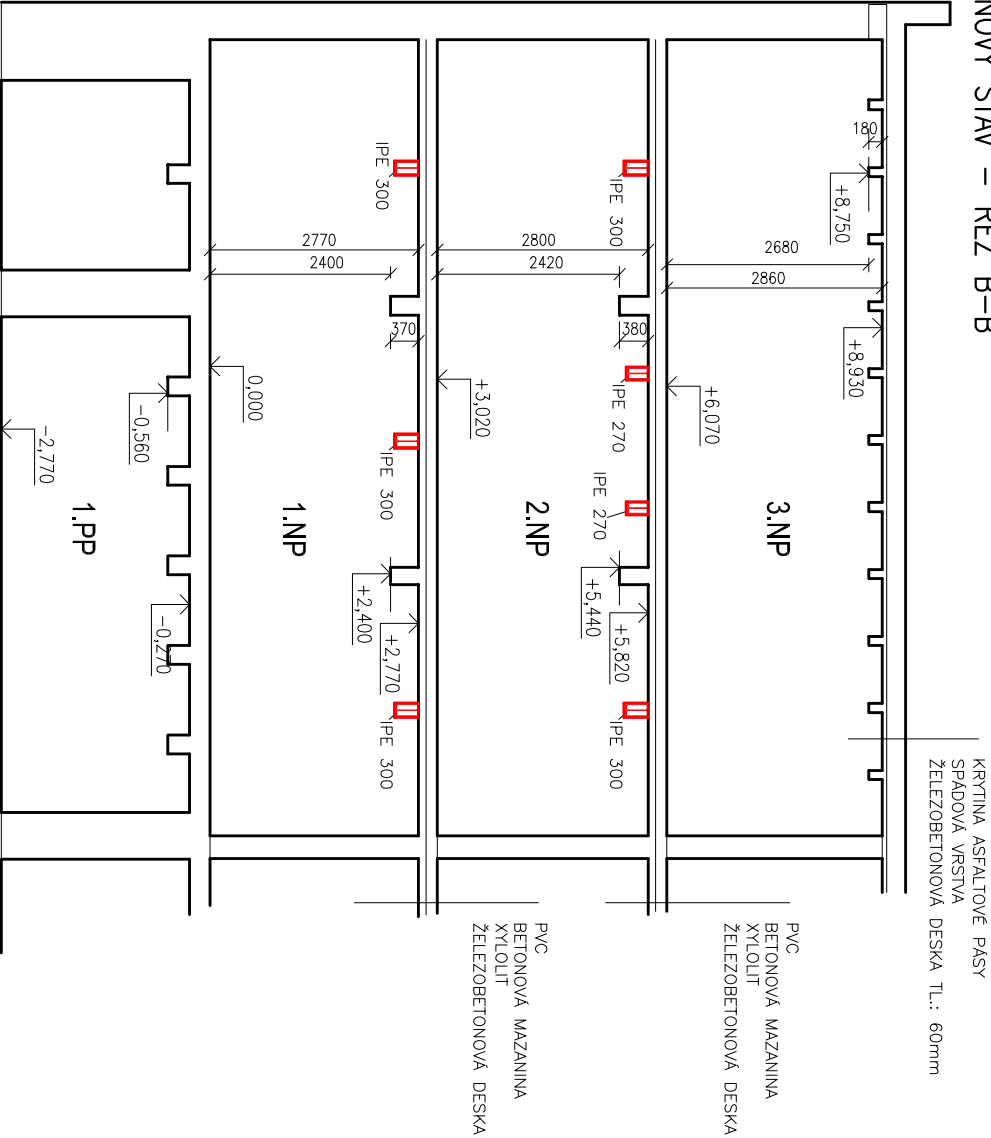
LEGENDA MATERIÁLU:


- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKY CHELTNÝMI TVAROVKAMI P10 NA MWC 5.0  
TL. ZDÍVA 400 mm
- DOZDÍVKY CHELTNÝMI TVAROVKAMI P10 NA MWC 5.0
- PŘÍČKY NENOSNÉ ZDĚNÉ TL. 100mm Z CHEL. PŘÍČKOVEK NA MWC 5.0

POZNÁMKY:

PO VYBOURÁNÍ PŘÍČEK BUDE NUTNÉ ZAJISTIŤ OKOLNÍ OMÍTKY PŘÍPADNĚ DOZDÍŤ CHYBĚJÍCÍ ZDVO  
ANTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE MATERIÝMA SYSTÉMEM KOMPATIBILNÍM S  
PROTIPOŽÁRNÍM OBKLADEM, APLIKACE POD PROTIPOŽÁRNÍ OBKLAD  
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE TL.: 20mm – REF. V. ORDEKAL OK  
POLYFUNKČNÍ SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ OCELOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NA BÁZI DESEK Z  
MINERÁLNÍ PLYTY, KOTVENÝCH TRVALE PRUŽNÝM, ŽÁRUVZDORNÝM TMELEM A KOVOVÝMI  
SPOJOVACÍMI PRVKY. ZÁKLADEM JSOU DESKY ORSIL PYRO  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: DOKONČENÝ OBKLAD POVRCHOVĚ BARVENÝ SLEDNOCEN SPECIÁLNÍ FASÁDNÍ  
BARVOU, DODÁVANOU V ZÁKLADNÍM BÍLÉM ODSŤINU.

NOVÝ STAV – ŘEZ B-B



Vypracoval: Radek Tušil		Zodp. projektant: ing. Pavel Janda	Kontroloval: ing. Michal Procházka
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Pardubice		
Investor: Krajská knihovna v Pardubicích PO Pk, Pernštyňské náměstí 77, Pardubice 53094			
Akce: Rekonstrukce bývalého objektu č.2 SOU Ohrazenice na Depozitář Krajské knihovny v Pardubicích			
Obsah výkresu: NOVÝ STAV – ŘEZY			
Formát			
Datum	11/2012		
Účel	DPS		
Č. zakázky	3110-12-097		
Změna		Č. kopie	
Měřítko			
1:100			
Část dokumentace	F.1.1.2	Č. výkresu	.11