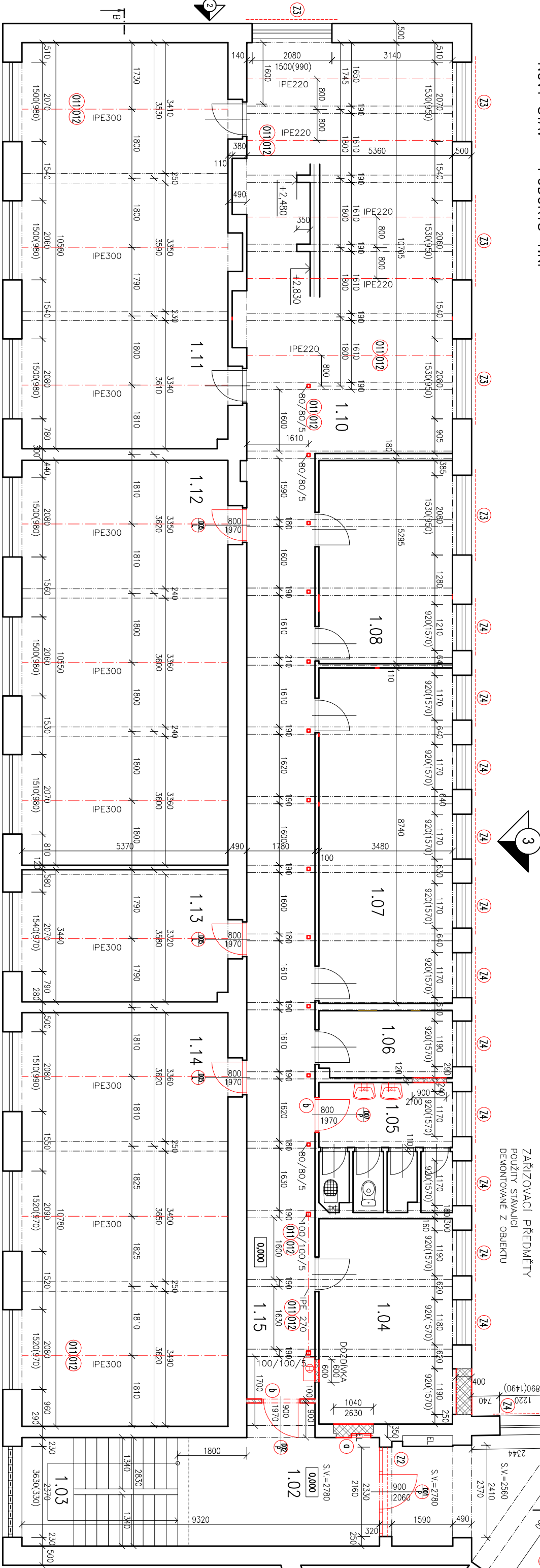


NOVÝ STAV – PŮDORYS 1.NP



LEGENDA PŘEKLADŮ:

- a 1 x 1 k, 80, DL 700 mm
- b 1 x REF.Y. POROHEM PŘEKLAD 7, DL.1250 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁLALCI KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- DOZDVKY CHELTNÍM TVAROVKAM P10 NA MWC 5,0
- TL. ZDVA 400 mm, Soudětní prostupu teplo bez omlék Uval [W/m²K] 0,31
- DOZDVKY CHELTNÍM TVAROVKAM P10 NA MWC 5,0
- PŘÍKRY NEMOSNÉ ZDĚNÉ TL. 100mm Z CHEL. PŘÍKROJEK NA MWC 5,0

POZNÁMKY:

ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A VODOVODNÍ BATERIE DEMONTOVAT BEZ POŠKOZENÍ
PO VYBOURÁNÍ PŘÍČEK BUDĚ NUTNĚ ZAJIŠTIT OKOLNÍ OMLIKY PŘÍPADNĚ DOZDIT CHYBEJÍCÍ ZDVO
A DOPLNIT BETONOVOU MAZANINOU DŘÁŽKY V PODLAŽE
ANTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE MATERIŮVÝM SYSTÉMEM KOMPATIBILNÍM S
PROTIPOŽÁRNÍM OBKLADEM, APLIKACE POD PROTIPOŽÁRNÍ OBKLAD
PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE TL: 20mm – REF. V. ORDEAL, OK
POLYFUNKČNÍ SYSTÉM LEPENÝCH OBKLADŮ OCELOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NA BAZI DESEK Z
MINERÁLNÍ PÍSTI, KOTVENÝCH TRVALE PRUŽNÝM, ZÁRUVZDORNÝM TMĚLEM A KOVOVÝMI
SPOJOVACÍMI PŘÍKRY. ZÁKLADEM JSOU DESKY OSMIL PRŮHO
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: DOKONČENÝ OBKLAD POVRCHOVÉ BAREVNĚ SJEDNOCEN SPECIÁLNÍ FASÁDNÍ
BARVOU, DODÁVANOU V ZÁKLADNÍM BÍLÉM ODSUTNĚ
PŘED OSÁZENÍM OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JE TŘEBA V MÍSTĚ STYKU S NOSNÝM BETONOVÝM
KONSTRUKCÍMI OSTRANĚNÍ OMLÍK A PODLAHOVÝCH VSTĚV AŽ NA POVRCH NOSNÝCH
KONSTRUKCÍ A POVRCH POPŘ. VYSPRAVIT JEDNOZRNNÝM BETONEM
V MÍSTĚ STYKU OCELOVÉHO NOSNIKU S BETONOVOU STROPNÍ DESKOU JE TŘEBA ODHALIT
SPORNÍ POVRCH DESKY V ŠÍŘI NOSNIKU V CÍLE DĚLE STYKU A POVRCH VYKOVAT ČEM.
MALTOU

LEGENDA MÍSTNOSTI:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SKL. PODL.	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	ÚPRAVA SOKLU
1.01	VSTUP	25,97	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL
1.02	CHODBA	14,07	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL
1.03	SCHODIŠTĚ	12,31	-	DLAŽBA/TERACO	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL
1.04	DEPOZITÁŘ	18,62	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	-
1.05	WC + ÚKLIDOVÁ KOMORA	11,13	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	-
1.06	DEPOZITÁŘ	6,10	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL
1.07	DEPOZITÁŘ	30,42	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	-
1.08	DEPOZITÁŘ	17,91	-	DLAŽBA + PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL
1.10	DEPOZITÁŘ	57,38	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	SOKLOVÁ LŠTA
1.11	DEPOZITÁŘ	56,74	-	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	SOKLOVÁ LŠTA
1.12	DEPOZITÁŘ	56,65	-	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	SOKLOVÁ LŠTA
1.13	KANCELÁŘ	18,40	-	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	SOKLOVÁ LŠTA
1.14	DEPOZITÁŘ	57,89	-	PVC	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	SOKLOVÁ LŠTA
1.15	CHODBA	45,63	-	DLAŽBA	OM. ŠTUKOVÁ	OM. ŠTUKOVÁ	KERAM. SOKL

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Rodek Tušil	ing. Pavel Janda	ing. Michal Procházka
Kraj:	Pardubický	Tratový úsek/obec:
	Pardubice	
Investor	Krajská knihovna v Pardubicích PO Pk, Pernýšské náměstí 77, Pardubice 53094	
Žáček:	Formát	
Rekonstrukce bývalého objektu		
č.2 SOU Ohrazenice		
na Depozitář Krajské knihovny v Pardubicích		
Obsah výkresu:	Datum	11/2012
	Účel	DPS
	Č. zakázky	3110-12-097
	Změna	Č. kopie
	Měřítko	1:100
	Část dokumentace	Č. výkresu
NOVÝ STAV – PŮDORYS 1.NP		F.1.1.2 .08