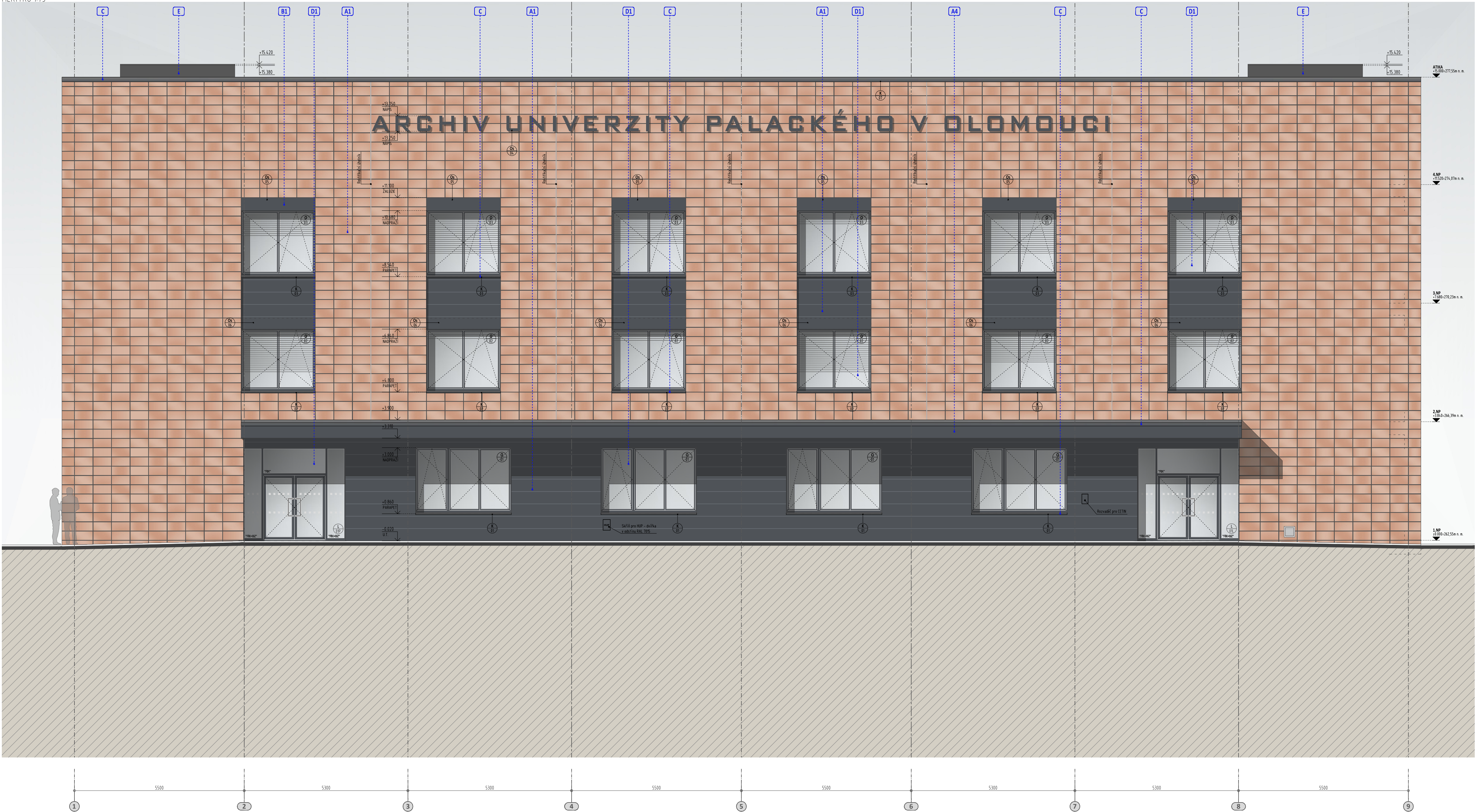


POHLED JIHOZÁPADNÍ

MĚRITKO 1:75



Legenda povrchů:

- A1** PROVĚTRÁVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBLADOVÝMI DESKAMI, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: PŘÍRODNÍ ČERVENÝ ODSŮSTIN CHELNÉHO STŘEPU S PATNOU (DLE ODSOULHASENÉHO VZORKU)
- A2** PROVĚTRÁVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S PLECHOVÝM OBLADEM, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: PŘEDPROFILOVANÉ FASÁDNÍ TITANZINKOVÉ PLECHY S PŘÍRODNÍ BRDLČKOVÉ ŠEDOU PATNOU
- A3** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S CHELNOU BACETOU, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: SILIKONOVÁ OMÍTKA RAL 7015 (ZVNOST, STRUKTURA, ODSŮSTIN DLE ODSOULHASENÉHO VZORKU)
- A4** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TĚMOVĚSTVOU SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: SILIKONOVÁ OMÍTKA RAL 7015 (ZVNOST, STRUKTURA, ODSŮSTIN DLE ODSOULHASENÉHO VZORKU)
- B1** ZÁMĚNKOVÉ A KOMPLETIZOVANÉ PRVKY NA FASÁDĚ OBJEKTU, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ OCELOVÉ PROFILY A PLECHY - NÁSTŘIK V ODSŮSTINU RAL7015
- B2** ZÁMĚNKOVÉ A KOMPLETIZOVANÉ PRVKY NA FASÁDĚ OBJEKTU, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ OCELOVÉ PROFILY A PLECHY
- C** KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ OBJEKTU, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: TITANZINKOVÉ PLECHY S PŘÍRODNÍ BRDLČKOVÉ ŠEDOU PATNOU
- D1** OKENNÍ A DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ, ZASKLENĚ ČÍRÝM ODLINÝM SKLEM, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: HLINÍKOVÉ PROFILY V ODSŮSTINU RAL7015 - BRDLČKOVÁ ŠEDÁ
- D2** SLOUPKOPŘÍČKOVÁ PROSKLENĚNÁ FASÁDA, ZASKLENĚ ODLINÝM SKLEM S REFLEXNÍ FÓLIÍ, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: HLINÍKOVÉ PROFILY V ODSŮSTINU RAL7015 - BRDLČKOVÁ ŠEDÁ
- D3** STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY, ZASKLENĚ ČÍRÝM ODLINÝM SKLEM, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: HLINÍKOVÉ PROFILY V ODSŮSTINU RAL7015 - BRDLČKOVÁ ŠEDÁ
- E** HYDROIZOLAČNÍ KRYTINA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, BAREVNÝ ODSŮSTIN, PLOCHOVÁ ÚPRAVA, MATERIÁL: HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÉ PÁSY S OCHRANNÝM BRDLČKOVÝM POSYPEM

Legenda značení - odkazy na ostatní části dokumentace:

- Ob** VÝPIS PRVKŮ PSV - OBVODOVÝ PLÁŠŤ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM SKLADBY)
- Sp** VÝPIS SKLADBY K-ČÍ - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM SKLADBY)
- It** VÝPIS SKLADBY K-ČÍ - ISOLACE SPODNÍ STAVBY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM SKLADBY)
- P** VÝPIS SKLADBY K-ČÍ - PODLAHY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM SKLADBY)
- Up** VÝPIS ÚPRAV PLOCHY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM ÚPRAVY)
- D** VÝPIS PRVKŮ PSV - DVEŘNÍ VÝPLNĚ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- O** VÝPIS PRVKŮ PSV - OKENNÍ VÝPLNĚ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- It** VÝPIS PRVKŮ PSV - TŘIHLÁŘSKÉ VÝROBKY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- Z** VÝPIS PRVKŮ PSV - ZÁMĚNKOVÉ VÝROBKY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- K** VÝPIS PRVKŮ PSV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- Os** VÝPIS PRVKŮ PSV - OSTATNÍ VÝROBKY (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- L** VÝPIS PRVKŮ PSV - LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- R** VÝPIS PŘEKLADŮ (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM PRVKU)
- X** STAVEBNÍ ÚPRAVY - PROSTUPY, NKY, DRÁŽKY, ... (S POŘÁDOVÝM ČÍSLEM ÚPRAVY A ROZMĚREM)
- D** VÝPIS STAVEBNÍCH DETALŮ (saz. DD-ODDÁVATELSKÝ DETAIL K ODSOULHASENÍ)

Poznámka k pohledům:

- OBVODOVÝ PLÁŠŤ BUDĚ ZATEPLEN CERTIFIKOVANÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM PROVEDENÉM DLE ČSN 732901.
- POŽADAVKY NA TŘÍDU REAKCE NA OHNĚNÍ KOMPROMITOVANÉ TEPELNÉ ISOLAČNÍHO SYSTÉMU A INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE PO PLOCHOU VIZ. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY.
- PŘÍPRAVA PODKLADU, SPRACOVÁNÍ A APLIKACE JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ VÝSTEV DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE.
- NAVŘÍ A POSOUZENÍ MECHANICKÉHO UPEVNĚNÍ TEPELNÉHO ISOLANTU PROVĚDĚ DODAVATEL KZS DLE ČSN 32991.
- PŘED LEPENÍM DESEK VNE ŠÍROU TEPELNÉ ISOLAČNÍHO SYSTÉMU OSADIT ZAKLÁDAČÍ SOKLOVÉ PROFILY NA NAVAZUJÍCÍ ČÁSTI KONSTRUKCE, PROSTUPUJÍCÍ PRVKY, PŘÍPRAVU A K POKLADU SE BEZPŘÍSTŘEDNĚ PŘED LEPENÍM NAPLNOUT URČENÉ TĚSNÍCÍ PÁSKY.
- VEŠKÉRE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVĚDĚNÝ A OSAZENÝ V SOULADU S ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY VĚ ŠTÝKY S ASFALTOVÝM PÁSEM BUDOU S OHLEDEM NA MOŽNOU BITUMENOVOU KORÓZI PLECHU OPATŘENÝ UZÁVÍRAČÍ VRSTVOU OCHRANNÉHO NÁTERU NA BAZI CHLOROKAUČUKU.
- V SOULADU S ČSN EN 62395 BUDĚ OBJEKT OPATŘEN JÍMAČÍ HROMOSVODNOU SOUSTAVOU, KTERÁ BUDĚ TVOŘENA JÍMAČÍM VEDENÍM, TYČÍMI A OBVODOVÝM UZEMNĚNÍM.
- SOUSTAVA BUDĚ SPOJENA S OBVODOVÝM A ZÁKLADOVÝM UZEMNĚNÍM POMOCÍ SVODŮ - PODROBNĚ VIZ. PROFESNÍ ČÁST SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE.
- TEPELNÁ ISOLACE VNE ŠÍROU OBVODOVÝHO PLÁŠTĚ BUDĚ U NÁPOJENÍ ŠIRŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ A ODSŮSTIN PŘEČÁŽENÁ O 40mm NA KAM VÝPLNĚ.
- VEŠKÉRE POHLEDY A KONČOVÉ PRVKY MUSÍ BÝT PŘED ZABUDOVÁNÍM VYZNÁMKOVÁNY A ODSOULHASENÝ ZE STRANY INVESTORA, ARCHITEKTA A DODAVATELE.

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZI

Souřadnicový systém
Výškový systém
±0,000=262,550m n. m.

S-JTSK
Bpv

Název a stupeň projektu	Archiv UP v Olomouci		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Datum zpracování projektu	10/2019	Kat. úroveň	Neřídící Zakázkové číslo GP
			8-019/116/04

Generální projektant	ALFAPROJEKT OLOMOUČ, a.s. Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc tel: 585 206 060, fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 43 280	Architekt projektu Manáger projektu Hlavní inženýr projektu	ING. ARTHUR JAROLAV ŠTĚPÁN ING. FRANTIŠEK BABICA ING. PETR ZACHRDLE
----------------------	--	---	---

Zodpovědný projektant	ING. PETR ZACHRDLE	Autorizace	Zodpovědnost částí projektu ALFAPROJEKT PLOMBOUC, a.s. Týlová 1504/4, 712 04, Plzeň tel. 585 206 061, fax 585 227 166 e-mail: alfa@projekt-alfaplobo.cz tel. 258 498 290 Zakázavé číslo: B-039/176/04	
Vypracoval		ING. PETR ZACHRDLE	Formát:	A4/LA
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV		Měřítko:	1:75
			Datum 1. vydání:	20.12.2019
Část dokumentace	Architektonicko-stavební řešení		Kód části	Paré
			D.1.1.1	
Název přílohy	POHLED JIHOZÁPADNÍ		Číslo přílohy	
			702.	

Stupeň	DPS	Objekt	SO01	Část	AST	Číslo přílohy	702	Příloha	POH-JZ	Revize	00
--------	-----	--------	------	------	-----	---------------	-----	---------	--------	--------	----