



- LEGENDA**
- ZDIVO A KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ**
- OZ** HLINÍKOVÁ OKNA Z "AL" PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM - RAL 6032 - U=max. 1,1 W/m2K ZASKLENÉ IZOL. ČÍRÝM DVOJSKLEM FLOAT - VIZ VÝPIS PSV
 - KZ** HLINÍKOVÁ OKNA Z "AL" PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM - RAL 6032 - U=max. 1,1 W/m2K -DO STÁVAJÍCÍ KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE STĚNY ZASKLENÉ IZOL. ČÍRÝM DVOJSKLEM FLOAT - VIZ VÝPIS PSV
 - DO** HLINÍKOVÁ VCHOD. DVEŘE Z "AL" PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM - RAL 6032 - U=max. 1,1 W/m2K ZASKLENÉ IZOL. ČÍRÝM BEZPEČNOSTNÍM DVOJSKLEM - VIZ VÝPIS PSV .
 - DB** BALKON. DVEŘE Z "AL" PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM - RAL 6032 - U=max. 1,1 W/m2K ZASKLENÉ IZOL. ČÍRÝM DVOJSKLEM FLOAT - VIZ VÝPIS PSV

ZČU - Univerzitní 8, rektorát
2patro - 3.NP

		INGEM inženýrská a.s. Plzeň, Barrandova 26, 326 00		I.Č. 635 04 006 DIČ. CZ635 04 006	
Investor: ZČU V PLZNI UNIVERZITNÍ 8 306 14 PLZEŇ		Ved.proj. ing.arch.RadimHucl Vltavská ul. 20 150 00 PRAHA 5 č.a. 03 182/28,6.2004		Zodp.proj. Radim.Hucl Barrandova 26 326 00 PLZEŇ	
Akce STAVEB. ÚPRAVA REKTORÁTU ZČU - UNIVERZITNÍ 8, PLZEŇ		Místo: UNIVERZITNÍ 8 306 14 PLZEŇ Stupeň: R.D.S.		Č.výkresu: 5	
				Část:	
Profese ARCH.STAV. ŘEŠENÍ STAVBY		Měř.: 1 :100			
Obsah PŮDORYS 3NP- 2 PATRO		Datum: 11.2015			