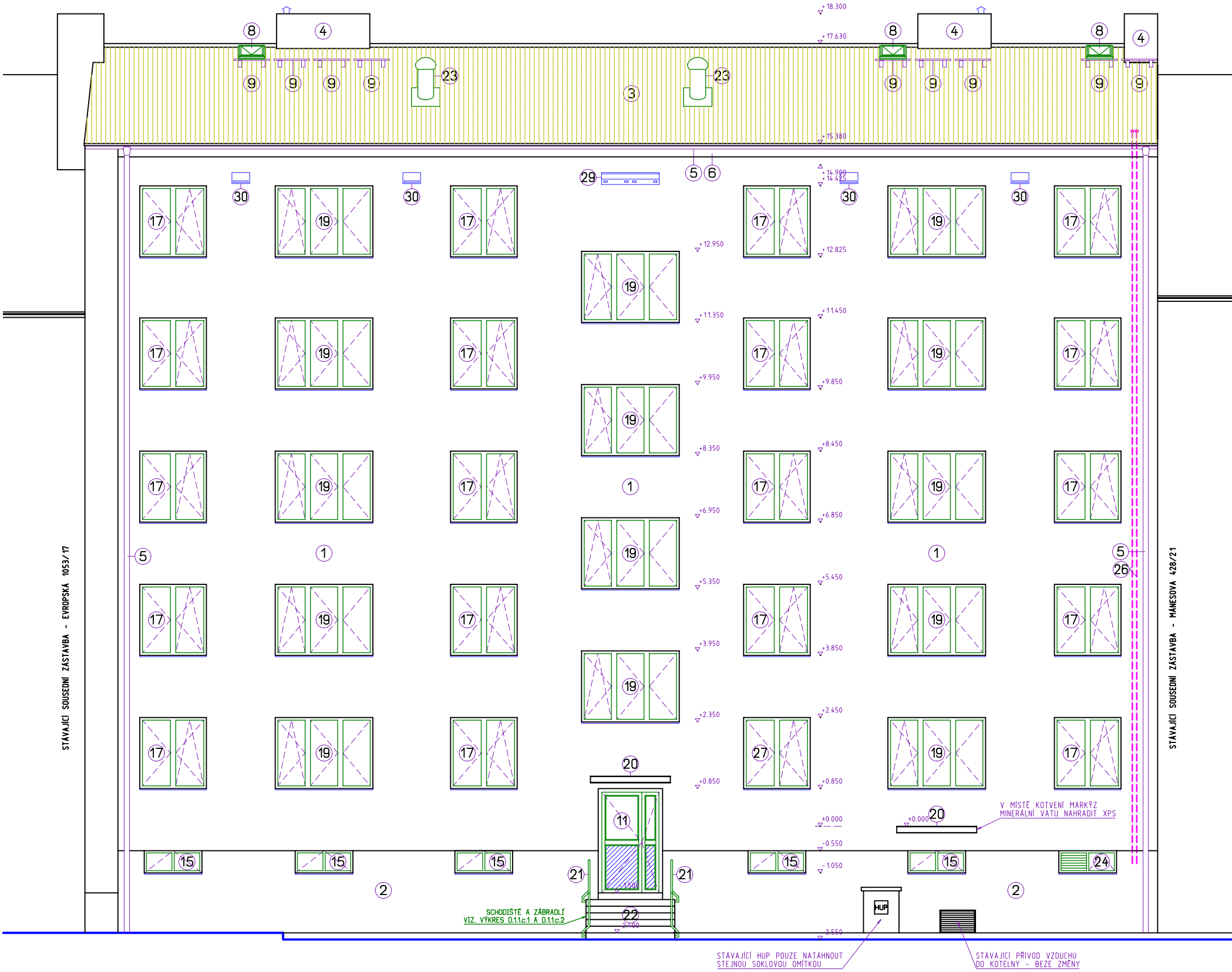


ČELNÍ POHLED - Z ULICE MÁNESOVA



ZADNÍ POHLED - Z ULICE VALDŠTEJNOVA



LEGENDA

- ① SILIKONSILIKÁTOVÁ TENKOVŘSTVÁ OMÍTKA SE SAMOČISTIČÍM EFEKTEM NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU.
- ② SOKLOVÁ DEKORATIVNÍ OMÍTKA V ULICI MÁNESOVA NA XPS VE DVORĚ NA STÁVAJÍCÍ VYSPRAVENÉ OMÍTCE.
- ③ STŘEŠNÍ KRYTINA Z VELKOFORMÁTOVÝCH PLECHOVÝCH TABULÍ.
- ④ SILIKONSILIKÁTOVÁ TENKOVŘSTVÁ OMÍTKA SE SAMOČISTIČÍM EFEKTEM NA ARMOVÁNÍ Z PERLINKY A LEPIDLA.
- ⑤ OKAPNÍ SOUSTAVA Z TÍŽN PLECHU. ŽLABY DN 150, SVODY DN100.
- ⑥ OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍCH RÍMS PLECHEM ZE SYSTÉMU STŘEŠNÍ KRYTINY.
- ⑦ STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ MAZKYZA ZATEPLENÁ A OPLECHOVANÁ TÍŽN PLECHEM.
- ⑧ STŘEŠNÍ VÝLEZOVÝ OTVOR ZE SYSTÉMU VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY.
- ⑨ STŘEŠNÍ LÁVKA KDOVÁ ZE SYSTÉMU VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY.
- ⑩ HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DO OTVORU 1300x2300mm DVOUKŘÍDLÉ S PROSKLENÍM BEZPEČNOSTNÍM NEPRŮHLEDNÝM SKLEM.
- ⑪ HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DO OTVORU 1450x2350mm DVOUKŘÍDLÉ S PROSKLENÍM BEZPEČNOSTNÍM NEPRŮHLEDNÝM SKLEM.
- ⑫ VÝTAHOVÉ DVEŘE DO OTVORU 1500x2260mm TROJKŘÍDLÉ ZÁSUNOVACÍ V PROTIVANDALSKÉ OPRAVE. PROVEDENO V ETAPE I.
- ⑬ JEDNOKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO DO OTVORU 1200x880mm S PEVNÝM ZASKLENÍM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM.
- ⑭ JEDNOKŘÍDLÉ PLASTOVÉ SKLEPNÍ OKNO DO OTVORU 500x1300mm JEDNOKŘÍDLÉ S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM NEPRŮHLEDNÝM SKLEM.
- ⑮ JEDNOKŘÍDLÉ PLASTOVÉ SKLEPNÍ OKNO DO OTVORU 500x1300mm JEDNOKŘÍDLÉ S BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM NEPRŮHLEDNÝM SKLEM.
- ⑯ DVOUKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO DO OTVORU 1450x1600mm OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO.
- ⑰ DVOUKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO DO OTVORU 1500x1600mm OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO.
- ⑱ TROJKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO DO OTVORU 1850x1600mm OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO.
- ⑲ TROJKŘÍDLÉ PLASTOVÉ OKNO DO OTVORU 2200x1600mm OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO.
- ⑳ MARKÝZA NAD VSTUPEM 900x1800mm. KOMBINACE POZINKOVANÉ OCELI A POLYKARBONÁTOVÉ DESKY.
- ㉑ NOVÉ OCELOVÉ TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ. OCHRANNÝ NÁTER. KOTVENO ZBOKU DO SCHODIŠTŮVÝCH STUPNŮ.
- ㉒ NOVÉ BETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ SCHODIŠTĚ.
- ㉓ VENTILACNÍ TURBÍNA.
- ㉔ POZICE ZRUŠENA.
- ㉕ POZICE ZRUŠENA.
- ㉖ PŘELOŽKA ODVUKU PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ + DOPLNĚNÍ DRUHÉ TRUBKY.
- ㉗ DVOUKŘÍDLÉ HLINÍKOVÉ OKNO DO OTVORU 1500x1600mm OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO. PROTIPOŽÁRNÍ.
- ㉘ STŘEŠNÍ KYVNÉ OKNO 780x1180mm. IZOLAČNÍ DVOJSKLO. VNITRNÍ A VNEJŠÍ ZALUZIE.
- ㉙ ČTYŘKOMOROVÁ BUDKA PRO RORŤSY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU PRO OSAZENÍ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU.
- ㉚ DŘEVOCEMENTOVÁ BUDKA PRO NETOPÝRY PRO OSAZENÍ DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU.
- ㉛ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ. SVARENÉ TRUBKY. BAREVNÝ NÁTER.
- ㉜ OPLECHOVÁNÍ RÍMSY TÍŽN PLECHEM.

POZNÁMKY:
- ZATEPLENÍ FASÁDY, VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ A VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY
BYLA PROVEDENA V RÁMCI SO 01.
- V RÁMCI SO 02 BUDE PROVEDENO POUZE NOVE VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ.

Zodpovědný projektant	Projektant	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ BERÁNEK & HRADIL Svobody 7/1, 350 02, CHEB email: pkcheb@email.cz, www.pkcheb.cz	
Ing. Ondřej Beránek	Ing. Ondřej Beránek		
Místo stavby	st. 1165, k.ú. Cheb, Mánesova 157/23		
Investor	Město Cheb, IČ 00253979	Formát	6xA4
	nám. Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 20 Cheb	Datum	XI/2017
Akce STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU - ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM		Měřítko	1:100
		Účel	DPS
Výkres SO 02: NOVÝ STAV - POHLEDY - TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Číslo zakázky	13-12-001
		Číslo výkresu	D.1.1.b.25