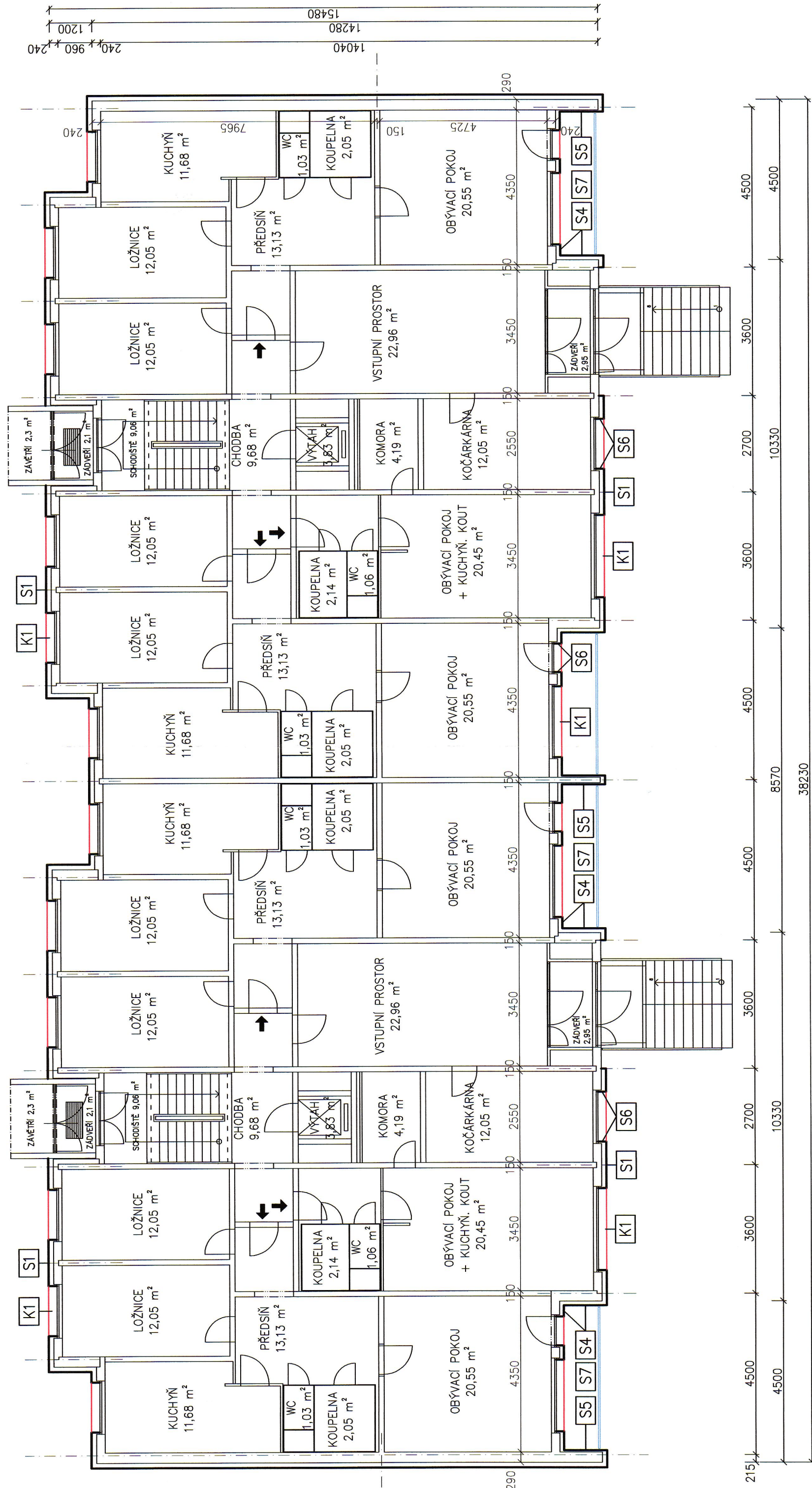


[illegible]

57

LODŽIOVÉ STROPNÍ DÍLCE

LODŽIOVÉ STROPNÍ DÍLCE

PODLAHA

- VYBOURANÍ STAVAJÍCÍ PODLAHY (V PŘÍPADĚ ŽE JE VLASTNÍKY UDEĽÁNA)
- REFRÓFLACE A OŠETŘENÍ VÝSTUŽE
- ADHEZNÍ MÍSTEK PRO VYTVOŘENÍ KOVENÉ BETONOVÉ MAZANINY
- SPADOVÁ BETONOVÁ MAZANINA
- STERKOVÁ WYDROIZOLACE + ARMOVACÍ SIŤ
- KOUTOVÁ DILATAČNÍ WYDROIZOLAČNÍ PASKA
- KERAMICKÁ SLUNUTÁ DLAŽBA PROTISKLUZNOVOST R9, FLEXIBILNÍ MRAZUVZDORNÝ TMEL, SPÁROVACÍ TMEL

ČELO A PODHLED

VEVNĚ ŘEŠENÍ SCHÓDKU U BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ

OBVODOVÉ DÍLCE SOKLU – PLOCHA

- KERAMICKÁ SLUNĚTA DLAŽBA PROTISKUZDNOST R9, FLEXIBILNÍ VRAZUVZDORNÝ TMEL, SPÁROVACÍ TMEL
- VOTNÉ ŘEŠENÍ SCHODKU S BALKONOVÝCH DVEŘÍ
- ČELO A PODHLED
- ODBÍZNÍ STAVAJÍCÍHO CHRÁČE, VYPLNĚNÍ PROSTORU PUR MONTÁŽNÍ PĚNOU
- STAVAJÍCÍ OMYTÍ A OČISTĚNÁ KONSTRUKCE (DLE NUTNOSTI REPROFILACE)
- ARMOVACÍ VRSTVA A SKELNÁ SIT
- TENKOVĚTRVÁ SILIKONOVÉ PRYSKYŘIČNA OMÍTKA

OBVODOVÉ DÍLCI

– MONTÁŽ STÁVÁJÍCÍ KONSTRUKCE OSTRANĚNÝ STÁVÁJÍCÍ PŘÍPRAVY PRO ZATELENÍ, ZPĚTNÁ MONTÁŽ
DETAILY
PODLAHA: ZAKONČENÍ DLÁŽBY – SYSTÉMOVÁ HLINÍKOVÁ OKAPNÍ LIŠTA (BARVA DLE RAL)
ČELO A PŮHLED: SYSTÉMOVÝ OKAPNÍ PROFIL

PRŮČELNÍ A BO

**OPELCHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY – NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ OPELCHOVÁNÍ
SYSTÉMOVÉ FeZn KLEMPÍŘSKÉ OPELCHOVÁNÍ S POUŽITÍM LAKOVANÝM**

BOČNÍ STĚNY DO EXTERIERU


OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPETY OKEN

Blue
LICENSE

DETAILY
NÁVAZNOST NA RÁM OKNA: PŘIPOJOVACÍ SYSTÉMOVÁ APU 2D LIŠTA
V MÍSTĚ PARAPETU: POVRCHOVÁ ÚPRAVA BEZ OMÍTKY, EXPAZNÍ PÁSKA V MÍSTĚ PŘECHODU NA FASÁDU



VEDOUcí PROJEKTU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
ING. JAN FICENEC, Ph.D.		ING. JAN FICENEC, Ph.D.		JAKUB TOMÁŠ	
INVESTOR: STŘEDISKO SPOLEČNÝCH ČINNOSTÍ AV ČR, v.v.i., 110 00 PRAHA 1, NÁRODNÍ 3					
STAVBA: OPRAVA A MODERNIZACE BYTOVÉHO DOMU					
PRAHA 8, BATLIČKOVA 253 – 254					
VÝKRES: PŮDORYS VSTUPNÍHO PODLAŽÍ					
NOVÝ STAV					



JIP
 Ing. Jan Fíček, s.r.o.
 Podělské 407/50, 147 00 PRAHA 4







DATUM: III/2017

FORMÁT: 4 x A4

STUPEŇ: DSŘ, DZS, DPS

MĚŘÍTKO: –

ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.05

	FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70F		UPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
	FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNÝ		NOVÉ KONSTRUKCE
	FASÁDNÍ EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN		
	KAMÍNKOVÁ OMÍTKA		