

OBSAH VÝKRESU		ŘEZ A-A-NOVÝ STAV	
STAVBA		BLAHOŠLAVOVA 6, p.o.	
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ	
NAVRHOVAL		ING. ŠŤUPÁREK	
VYPRACOVAL		ING. ŠŤUPÁREK	
KONTROLOVAL		HIP	
SPEC.			
TK			
MĚŘITKO	1: 100	POČET A4	2
STUPEŇ	DPS	DATUM	05/2013
ZAK.ČÍSLO	05/2013	ARCHIVNÍ ČÍSLO	
ČÍS. VÝKR.		0513-1	
10			

0.000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP OBJEKTU

- F

— STŘECHA ŠIKMÁ NAD OBÝTNÍM PODKROVÍM (šlíniny i střechy nad vlny)

— STÁVAJÍCÍ KRYTINA Z PLECHOVÝCH DACHMÁNŮ

— STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ Z PRKEN TL 25 MM

— FOUKANÁ TEPelná IZOLACE TL 180 MM MEZI KROKVE DO PROSTORU NAD PODHLEB

— STÁVAJÍCÍ PODHLEB —OMÍTKA NA RÁKOSU, MÍSTY SOK

— (DO PODHLEBU VÚTRNO ZHOTOVIT OTVORY PRO ZAFUKOVÁNÍ A NÁSLEDNĚ JE ZPĚTNĚ ZAPRAVIT)

— NOVA VYMALBA CELEHO PODKROVÍ
- E

— NOVĚ BETONOVÉ DLÁŽDICE 300x300 OZ 500x500 NA PRÝŽOVÝCH TERČÍCH

— NOVA STŘEŠNÍ FOLIE TL 1,5 MM S GEOTEXTILIÍ VČ. VĚŠKÉHO OPLECHOVÁNÍ POPULAST. PLECHEM

— KE STĚNÁM TERASY, OKAPNICE A.T.D.

— STRYDUR TŘEŠNÍ STŘEŠNÍ 2x80 MM (kotveny k podkladu tal. hmotností—SPAD MIN. 1%)

— SPADOVÉ KLÍNY POD STRYDUR—DLE POTŘEBY VKLADAT POD STRYDUR TŘÁV, ABY BYLO DOSAŽENO SPADU 1%

— STYDUR TŘEŠNÍ FOLIE—LOKÁLNĚ OPRAVIT A OČISTIT

— STÁVAJÍCÍ VSTUPY TERASY— PŘEDPOKLAD— BETONOVÝ PODKLAD—PONECHAT

— STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ TERASY—

- D

— OKLEPANÁ A NOVĚ NAHOZENÁ OMÍTKA ZVIVA (100%), OKLEPANÉ OZDOBY A ŘÍMSY, DOLEPENÉ PROHLUBNĚ (složlost fasády velmi vysoká)

— PENEIRACE

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— PENEIRACNÍ NÁTER POD SILKONOVÉ OMÍTKY

— FAS.TENKOVANSTVÁ SILKONOVÁ STRUKTUROVANÁ OMÍTKA, NA SOKLOVÝCH PARTIÍCH STŘEDNĚZNĚNNÁ KAMINKOVÁ STĚRKA

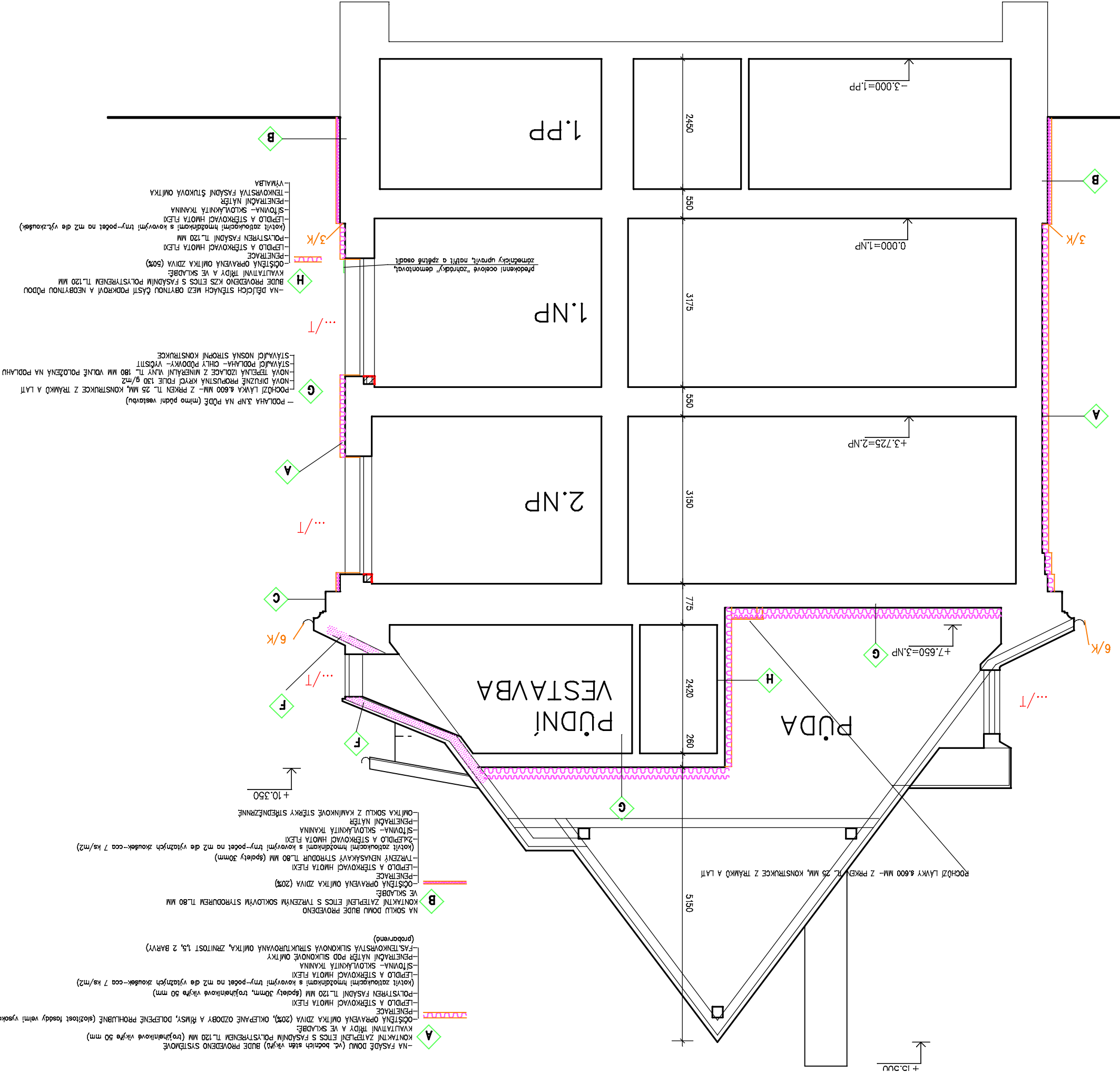
- C

— NA PŘÍRŮCH, ŘÍMSÁCH A DALŠÍCH VÝRAZNĚ VYSTUPUJÍCÍCH PRVCÍCH FASÁD BUDE PROVĚDENA STUKATÉRSKÁ OPRAVA FASÁDY ZA POMOCI REPEROPLAČNÍCH MALT A SILKONOVÉHO HYDROFÓBNÍHO NÁTERU VE SKLADBĚ:

— OČISTĚNÁ OPRAVENÁ OMÍTKA ŘÍMS, PŘÍRŮ, (složlost fasády velmi vysoká)

— OPRAVENÁ PŘÍRŮ A ŘÍMS REPEROPLAČNÍMI MALTAMI A ŠTUKEM (stukatérské technologie II)

— NÁTER HYDROFÓBNÍM NÁTEREM V BARVĚ FASÁDY



- A

— NA FASÁDĚ DOMU (vč. bočních stěn vlny) BUDE PROVĚDENO SYSTÉMOVÉ KVALITATIVNÍ ŘÍDÍ A VE SKLADBĚ:

— KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ ETICS S FASÁDNÍM POLYSTYRENEM TL 120 MM (trojhlinikové vlny 50 mm)

— OČISTĚNÁ OPRAVENÁ OMÍTKA ZVIVA (20%), OKLEPANÉ OZDOBY A ŘÍMSY, DOLEPENÉ PROHLUBNĚ (složlost fasády velmi vysoká)

— PENEIRACE

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— POLYSTYREN FASÁDNÍ TL 120 MM (společně 30mm, trojhlinikové vlny 50 mm)

— (kotiř zateplovací hmotností s kovovými trny—počet na m2 dle výložných žvoušek—cca 7 ks/m2)

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— PENEIRACNÍ NÁTER POD SILKONOVÉ OMÍTKY

— FAS.TENKOVANSTVÁ SILKONOVÁ STRUKTUROVANÁ OMÍTKA, ZRNITOST 1,5, 2 BARVY

— (proboven)
- B

— NA SOKLU DOMU BUDE PROVĚDENO KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ ETICS S TŘEZENÝM SOKLOVÝM STRYDUREM TL 80 MM

— VE SKLADBĚ:

— OČISTĚNÁ OPRAVENÁ OMÍTKA ZVIVA (20%)

— PENEIRACE

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— TŘEZENÝ NEMÁKÁVÝ STRYDUR TL 80 MM (společně 30mm)

— (kotiř zateplovací hmotností s kovovými trny—počet na m2 dle výložných žvoušek—cca 7 ks/m2)

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— PENEIRACNÍ NÁTER

— OMÍTKA SOKLU Z KAMINKOVÉ STĚRKY STŘEDNĚZNĚNNĚ

- H

— NA DÍLECH STĚNÁCH MEZI OBÝTNÍM ČÁSTÍ PODKROVÍ A NEOBÝTNÍM PŮDOU BUDE PROVĚDENO KZS ETICS S FASÁDNÍM POLYSTYRENEM TL 120 MM

— KVALITATIVNÍ ŘÍDÍ A VE SKLADBĚ:

— OČISTĚNÁ OPRAVENÁ OMÍTKA ZVIVA (50%)

— PENEIRACE

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— POLYSTYREN FASÁDNÍ TL 120 MM

— (kotiř zateplovací hmotností s kovovými trny—počet na m2 dle výložných žvoušek)

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— PENEIRACNÍ NÁTER

— TENKOVANSTVÁ FASÁDNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA

— VYMALBA
- G

— PODLAHA 3.NP NA PŮDĚ (mimo pódium vestavbu)

— POCHOZÍ LÁVKA 8.600 MM— Z PRKEN TL 25 MM, KONSTRUKCE Z TRÁMKŮ A LATÍ

— NOVA DRUZNĚ PRORUŠNÁ KRYCÍ FOLIE TL 130 g/m2

— NOVA TEPelná IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL 180 MM VOLNĚ POLOŽENÁ NA PODLAHU

— STÁVAJÍCÍ PODLAHA— OHLY PŮDOVKY— VYČISTIT

— STÁVAJÍCÍ NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE

- F

— OMÍTKA SOKLU Z KAMINKOVÉ STĚRKY STŘEDNĚZNĚNNĚ

— PENEIRACNÍ NÁTER

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— (kotiř zateplovací hmotností s kovovými trny—počet na m2 dle výložných žvoušek—cca 7 ks/m2)

— TŘEZENÝ NEMÁKÁVÝ STRYDUR TL 80 MM (společně 30mm)

— LEPIDLO A STĚKOVACÍ HMOTA FLEXI

— STOVNÁ— SKLOVÁKVNITÁ TKANINA

— PENEIRACNÍ NÁTER

— OMÍTKA SOKLU Z KAMINKOVÉ STĚRKY STŘEDNĚZNĚNNĚ