

PROVÁDĚNÍ ETICS KOMPOZITNÍ TEPELNÉ ISOLAČNÍ SYSTÉM JE ZÁVAZNÉ
UPRAVENO ČSN 7 2901, ČSN 7 2902 A DÁLE ČSN EN 13 499, ČSN EN 13 502
ZÁKONEM Č. 22/1997 Sb. A NEDÍLNOU ZÁVAZNOU SOUČÁSTÍ JE POŽÁRNĚ
BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ TOHOTO PROJEKTU.
VÝSLEDNÝ VÝROBEK (DODAVATEL) CERTIFIKOVANÉHO SYSTÉMU BUDE V
NA ZÁKLADĚ PŘÍSLUŠNÉHO VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ A BUDE BEZPÉČNĚ

VZHLÉDEM K VÝSKYTU RORÝSE OBECNĚHO V TĚTO LOKALITĚ BUDOU BUDOU NA OBJEKTECH PROVEDENY ÚPRAVY
V MÍSTĚCH ODVĚTRÁNÍ JEDNOPLÁŠŤOVÝCH STŘECH VLOŽENÍM ZKOSENÉ A ZBROUŠENÉ PVC TRUBKY V DÉLCE 160MM (ZATEPLENÍ)BEZ ZAVÍČKOVÁNÍ
TATO ÚPRAVA BUDE PROVEDENA POUZE NA FASÁDÁCH S VÝSKYTEM A PODMÍNKAMI PRO HNÍZDĚNÍ



-CIHELNÝ OBKLODOVÝ PÁSEK



POHLED JIHOZÁPADN

POUČO: SE ZKLODNI V TETO PROJEKTOVÉ ODKRMENOVATI VYPOVEDUJE JAKÝKOLI
ODCHODNÉ NAJZE MATERIÁLU, VÝROBKU, SYSTÉMU, SLUŽBY APOD. JEDNOTKA SE ZAGADNÉ O
REFERENČNÍ ODRAJ SLOUŽI PRO PŘESNOSTI POZNAVÁNÍ JEJICH POZNAVÁNÍ VLASTNOSTI
VÝROBKU, SYSTÉMU, SLUŽBY APOD. JE NAJZE NAJZE JAKÝKOLI ODKRMENOVATI O
LEPŠÍCH VLASTNOSTECH, AŽNAK ZAGADNÉ POLICE V ŠRÁNKI PLATNÉ SMALNÉ CENY.
TUTO PŘESNOSTI NAHRAZU JE POVINN NAHRAZUOTI ZHOTOVITEL, STAVITEL, A V
DOSTATEČNÉ PŘE ODTU PŘE ODKRMENOVATI, PŘEČEM: JE PŘE NÁHRAZU POVINN
ODKRMENOVATI PROKAZAT SHODU VLASTNOSTI S REFERENČNÍM MATERIÁLEM, VÝROBKEM,
SYSTÉMEM, SLUŽBOU APOD.

P1	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí 240x615 mm
P2	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí 90x900 mm <i>pákový uzávek</i>
P3	PLASTOVÉ BÍLÉ DVOKŘÍDELÉ BALKONOVÉ DVĚŘE s úhlovou francouzskou okenní otevírací a sklápěcí 140x2160 mm
P4	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí 240x1200 mm
P5	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO DVOKŘÍDELÉ s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí 240x1800 mm
P6	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO čtyřlístkové otevírací a sklápěcí 240x2400 mm
P7	PLASTOVÝ BÍLÝ PAS okenní šestiúhelníkovou otevírací a sklápěcí skály 500x1000 mm
P8	SESTAVA BÍLYCH PLASTOVÝCH OKEN 6-tiúhelníkovou otevírací a sklápěcí pákový uzávek 500x1700 mm
P9	SESTAVA BÍLYCH PLASTOVÝCH OKEN 6-tiúhelníkovou otevírací a sklápěcí čtyřlístkový uzávek 900 mm a čtyřlístkový otevírací a sklápěcí čtyřlístkový 500x2000 mm
P10	SESTAVA BÍLYCH PLASTOVÝCH OKEN 12-tiúhelníkovou otevírací a sklápěcí 555x2400 mm
P11	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO čtyřlístkové otevírací a sklápěcí 120x2160 mm
P12	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO dvoudílné otevírací a sklápěcí 2550x1800 mm
P13	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí pákový uzávek
P14	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO SKLÁPĚCÍ 60x600 mm <i>pákový uzávek</i>
P15	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO SKLÁPĚCÍ 2550x600 mm <i>pákový uzávek</i>
P16	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO JEDNOKŘÍDELÉ otevírací a sklápěcí 80x1800 mm
P17	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO JEDNOKŘÍDELÉ otevírací a sklápěcí 80x1800 mm
P18	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO JEDNOKŘÍDELÉ otevírací a sklápěcí 80x1800 mm
P19	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO s trojúhelníkovou otevírací a sklápěcí pákový uzávek
P20	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO dvoudílné otevírací a sklápěcí 180x1800 mm
P21	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO třílístkové s 2 x sklápěcí 1780 x 2720 mm
P22	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO dvoudílné pákový a sklápěcí 1780 x 1800 mm
P23	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO dvoudílné otevírací a sklápěcí 240x1500 mm
P24	PLASTOVÉ BÍLÉ OKNO jednodílné otevírací a sklápěcí 600x1000 mm

K1 NOVÉ OPLECHENÍ AKTIVY POZINK ZELEŇ RAK.017 REAKTIV
K3 650 mm - doba na vyzdobení aktivy

K2 NOVÁ OPLECHENÍ AKTIVATÉRY K3 800mm

K3 NOVÁ OPLECHENÍ STŘECHA NA VSTUPEM ZELEŇ RAK.017 REAKTIV

K4 NOVÝ DESKOVÝ SVOD RAK.017 - střešný ná
vody - 1200mm

K5 NOVÉ OPLECHENÍ ZDĚS 50mm ZELEŇ RAK.017 - plechová
vložková povrch

K6 NOVÉ GRUNDFOS PUMPY - POPRAVNOSTNÍ BĚHY PLECH 230-400mm KONVOJOVÝ

K7 OPLECHOVÁNÍ PASÍ NA DOLNÍ OKNÝ - POZINKOVANÝ PLECH 850mm RAK.017

K8 OPLECHOVÁNÍ PÁSEKOVÝ PLYN - POZINKOVANÝ PLECH 750mm RAK.017

K9 MONTÁŽ ZELEŇ RAK.017

K10 MONTÁŽ A DODÁVKA OKRAJE A PRŮCHOZKY PRO ODVĚTÁNÍ
KANALIZACE V KOTLE

K11 OPLECHOVÁNÍ OKRAJE PLOCHE STŘEŠNÍ - užitky na střechách

K12 POKRYTÍ SVOD ZÁLAB 160 mm - užitky

K13 ZÁVĚRNA LÍŠTA OK K11

K14 OPLECHOVÁNÍ STŘECHA TEPLOHO KANÁLI - VODA, PLECH RAK.017
500 mm

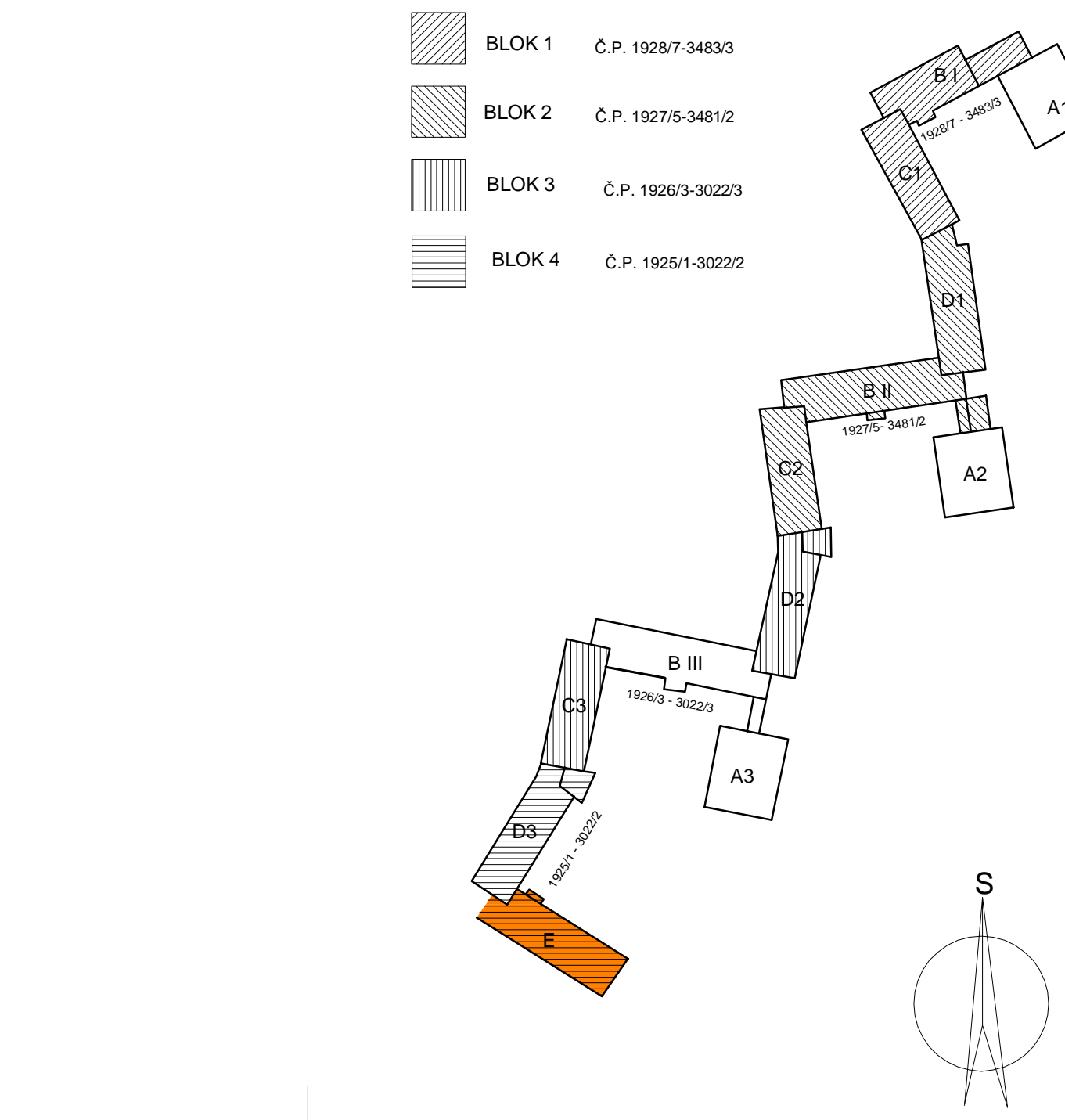
K15 POKRYTÍ SVOD ZÁLAB 120mm S PRŮCHOZKY KOTLYKY - užitky a výtahů

K16 ŠEDÝ KOTIL - OPADNÁVÁ BRUHA SLEPÝCH A VÝTOKOVÝCH
KOLEZEM

K17 OPLECHOVÁNÍ ZÁKONČENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY A STŘEŠNÍ TEPLOHO
KANÁLI

- 1 STÁVÁČKÍ PLECHOVÉ DVĚŘE DO ROZVOJNÉ - POJIZE NÁTĚR SEDU A ČERVENÝ SYMBOLO
- 2 OPRAVA SCHODIŠTĚ - PÍSKOVÁNÍ ŽULOVÝCH SCHODŮ, PŘESPAŘOVÁNÍ A NĚPŮSTĚNÍ
- 3 NOVÉ VESKONČENÍ SVĚTEL
- 4 OBKLAD LEPITNÍM CHLOUVÝM PÁSKEM VČETNĚ SPÁROVÁNÍ
- 5 KERAMICKÁ DLAŽBA, MRAZOVÝZDORNA VČETNĚ SPÁROVÁNÍ A KERAMICKÝ SOUKL
- 6 OPRAVA STÁVÁČKOVÝ ZIDEK A UMĚLEHO KAMENE V MÍSTĚ HLAVNÍCH VSTUPŮ
- 7 NÁTĚR ANTIKOPATY V ČÍSLO OBEKTECH DO ÚROVNĚ POOLARY 2NP
- 8 DEMONTÁŽ ČISTILNÝCH VÝSTŘIKŮ OPRAVOU NEBO NOVÉ VÝSTŘIKY ŠTĚRKEM JIMACHO PROSTORU
- 9 OPRAVA BETONOVÝCH POVRCHŮ VÝSPÁVKOVOU DVOLINOU ŽŮLTOVÝMI HMOUOTU

NOVÁ OKNA



Z17 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÁ 240x1050mm OKNO P1
oprava kotvení

Z18 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÁ 900x1000mm OKNO P2
oprava kotvení

Z19 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA VR OKNA NÁTĚR ČERNÁ 150x200mm OKNO P1
oprava kotvení

Z20 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÁ 240x1050mm OKNO P4 oprava kotvení

Z21 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÁ 900x1000mm OKNO P2
oprava kotvení

Z22 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÁ 240 x 1000 mm OKNO P6 oprava kotvení

Z23 KOVOVÁ KONSTRUKCE ZABRÁDÍ FRANK. OKNO. REPAŠOVÁNÍ. NÁTĚR ČERNÝ (oprava kotvení)

Z24 REPAŠE ZABRÁDÍ VYŠTUPU DO OKRÉSTÍ A TERÉNU

Z25 REPAŠE ZABRÁDÍ V LUTRÁRY

Z10 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ, 550x1200mm OKNO P11 oprava kotvení

Z11 NOVÉ KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 60x60mm OKNO P14

Z12 NOVÉ KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 90x60mm OKNO P14

Z13 NOVÉ PLOCHOVÉ DVĚŘE VČETNĚ ZÁBŮRŮ. ZATEPLENÍ 600x200mm NÁTĚR SÍDÁ - ČERNÝ OKO
ELEKTROMONTÁŽ, NAPÁJENÍ NA VÁLČNÍK V PŘÍPĚDĚ

Z14 NOVÉ VÝEŠKY NA STŘECHU ZATEPLENÍ 90x600mm - ZÁMKY

Z15 REPAŠE ZBĚRŮ NA STĚCHU 60x200mm - ČERNÝ

Z16 NOVA GLASA NA TERASU VČETNĚ LITONOVÝ MŘÍŽE

Z17 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 2100 x 2200 mm OKNO P11 oprava kotvení

Z18 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 800 x 1600 mm OKNO P17 oprava kotvení

Z19 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 2300 x 1500 mm OKNO P2 oprava kotvení

Z20 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 800 x 1600 mm OKNO P17 oprava kotvení

Z21 REPAŠE KOVOVÉ MŘÍŽE NA OKNA NÁTĚR ČERNÝ 600 x 1000 mm OKNO P2 oprava kotvení

Z22 NOVÉ PLOCHOVÉ DVĚŘE VČETNĚ NÁVĚŠŮ ZÁBŮRŮ ZATEPLENÍ 600x200mm NÁTĚR SÍDÁ - ZÁMKY
KOUKLE X KUKLA

Z23 NOVA DVĚŘ NA ÚVĚR PLYNU CIP 40 X 40 X 50 MM BLOK E

Z24 NOVÉ PLOCHOVÉ DVĚŘE VČETNĚ NÁVĚŠŮ ZÁBŮRŮ ZATEPLENÍ 800x1600mm NÁTĚR SÍDÁ - ZÁMKY
KOUKLE X KUKLA

Z25 NOVÉ KOVĚOVÉ OKNO DO STROPNINY OTEVÍRACÍ 800x300 mm OOSTIN SÍDÁ

Z26 NOVA GARŽAZA ROLETY A VÁTA zateplení, opravy na m 2250x200mm

Z27 NOVÝ HLAVNÍKOVÝ NÁSTĚNNÝ NAD GR VÁPŮV, PĚVNĚ ZASADĚNÝ 1600x600 mm OOSTIN SÍDÁ

Z28 NOVÁ HLAVNÍKOVÁ OKNA, KOUKLE X KUKLA 1250x1200 mm OOSTIN SÍDÁ

Z29 NOVÉ VĚSKOVÉ ROHOŽE VČETNĚ RAMU

Z30 NOVÉ VYŠTUPY DVĚŘE 2400 x 3000mm, BĚLE HLAVNÍKOVÉ ELEKTROCKY
OKNA SILE ELEKTROKUCHYNĚ SÍDÁ, PANSKOVÁ HRAZDA

Z31 UKONČOVÉ DVĚŘE HLAVNÍKOVÉ ELEKTROCKY OVLÁDÁNĚ X 1800 X 2000 mm - NÁSTĚNNÝ A BŮVNÝ
VÝPLNĚ

Z32 REPAŠOVACÍ ZÁMKOVÝ PANSKOVÝ KOVÁNÍ - HRAZDA

Z33 REPAŠOVACÍ PANSKOVÝ SÍBĚ 500 mm - RUTOVNÝ OBRUBNÍK ULČOŽNÝ DO RUTOVNÝHO LOK
STĚŽE POKRYTÝ 30 mm M. OBLIŽKY 20 mm

Z34 REINŠTALACE A OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OKAPOVÝCH CHODNÍKŮ V SÍŘI DLAŽBY

 ATELIER M	
CESTOVÝ VOZPRAVÝ ARMÁŽY 9 IČ: 06837442, IČO: 223689162 TEL: 747 231 300 E-MAIL: info@atelierm.cz	
AUTOR: ING. MICHAL LEMELTVOŘIL	
VED. PROJEKTANT: ING. MICHAL LEMELTVOŘIL	
PROFESÍ: STAVBYNÍ	
ZODP. PROJEKTANT: ING. MICHAL LEMELTVOŘIL	
UK V PRAZE: KOLEJE A MENZY VOŘŠILSKÁ 1, 116 43, PRAHA 1 IČ: 00212608	
UK - KAM ING. MICHAL LEMELTVOŘIL ZVONČICKÁ 1 IČ: 00212608	
192/18-3481/2 192/18-3483/3 192/18-3022/3 192/18-3022/2	MĚŘITKO: 1 : 100 (POMĚR 1 : 1) (POMĚR 1 : 1) (POMĚR 1 : 1)
PAVILON E NAVRHOVÝ STAV	
DŠP X. 2015	D. ŽAKÁNKOVÁ 04/2015

12