



- f** NOVÁ FAREBNÁ STIERKA VHODNÁ DO VĽHKÉHO PROSTREDIA HR.2mm
NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
NOVÉ LEPIDLO SO SIETKOU HR.2mm
NOVÝ POLYSTYRÉN STYRODUR VHODNÝ DO VĽHKÉHO PROSTREDIA NA LEPIDLO HR.50mm
NOVÁ OPRAVA POŠKODENEJ OMIETKY DO 20% + OTLČENIE OMIETKY
NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
JESTVUJÚCA BRIZOLITOVÁ OMIETKA HR.10mm
JESTVUJÚCA HRUBÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA HR.15mm
JESTVUJÚCE MURIVO Z PROSTÉHO BETÓNU B10 HR.400mm A NAD TERÉNOM Z TEHÁL CDM
JESTVUJÚCA ŠTUKOVÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ DVOJVRSTVOVÁ OMIETKA HR. 20mm
JESTVUJÚCE MAĽBY A NÁTERY

- f** JESTVUJÚCA RASTLÁ ZEMINA
JESTVUJÚCA PRIMUROVKA Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL HR.10cm
JESTVUJÚCA LEPENKA A400/H 2x + PENETRAČNÝ NÁTER + ASFALTOVÝ NÁTER HR.2mm
JESTVUJÚCE MURIVO Z PROSTÉHO BETÓNU B10 HR.400mm
JESTVUJÚCA ŠTUKOVÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ DVOJVRSTVOVÁ OMIETKA HR. 20mm
JESTVUJÚCE MAĽBY A NÁTERY

LEGENDA MATERIÁLOV:

- JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
STENY ZATEPLIŤ POLYSTYRÉNOM HR.150mm + OMIETKA FAREBNÁ STIERKA
OSTENIA OKIEN A DVERÍ ZATEPLIŤ MINERÁLMOU VĽNOU HR.30mm + OMIETKA FAREBNÁ STIERKA
SOKEL BUDOVY ZATEPLIŤ POLYSTYRÉNOM VHODNÝM NA SOKEL BUDOVY HR.50mm + OMIETKA STIERKA MARMOLIT
STRECHU ZATEPLIŤ POLYSTYRÉNOM VHODNÝ NA ZATEPLENIE STRIECH 2x150mm
STROP SUTERÉNU ZATEPLIŤ POLYSTYRÉNOM HR.120mm+NOVÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA
NOVÝ STAV - OSADENIE NIEKTORÝCH NOVÝCH VONKAJŠÍCH OKIEN A DVERÍ
ŽELEZOBETÓN C16/20 ZEMINA PŮVODNÁ
PROSTÝ BETÓN C12/15 ZEMINA NASYPANÁ

NOVÝ STAV:

- a** NOVÁ STREŠNÁ HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA VHODNÁ NA REKONŠTRUKCIU PLOCHÝCH STRIECH
NOVÁ ÚPRAVA VPUSTÍ, VETRÁKU A ÚPRAVA ATIKY /POZRI VÝKRES DETAILOV/
NOVÝ POLYSTYRÉN VHODNÝ NA ZATEPLENIE STRIECH 2x150mm
NOVÁ STAVEBNÁ FÓLIA
JESTVUJÚCA LEPENKOVÁ KRYTINA Z ŤAŽKÝCH ASFALTOVÝCH PÁSOV 3x HR.10mm
JESTVUJÚCI ŠKVAROBETÓN HR.60mm
JESTVUJÚCI ŠKVAROVÝ NÁSYP 5-20mm
JESTVUJÚCE STROPNÉ PANEĽY HR.210mm
JESTVUJÚCA OMIETKA HR.15mm
- b** JESTVUJÚCE PVC+PODKLADOVÁ GUMA HR.4mm ALEBO KERAM.DLAŽBA HR.6mm
JESTVUJÚCI CEMENTOVÝ POTER HR.66mm ALEBO CEM.POTER HR.54mm
JESTVUJÚCA TEPELNÁ IZOLÁCIA-TUHÉ DOSKY HR.30mm
JESTVUJÚCE STROPNÉ PANEĽY HR.210mm
JESTVUJÚCA OMIETKA HR.15mm
- b'** JESTVUJÚCE PVC+PODKLADOVÁ GUMA HR.4mm ALEBO KERAM.DLAŽBA HR.6mm
JESTVUJÚCI CEMENTOVÝ POTER HR.66mm ALEBO CEM.POTER HR.54mm
JESTVUJÚCA TEPELNÁ IZOLÁCIA-TUHÉ DOSKY HR.30mm
JESTVUJÚCE STROPNÉ PANEĽY HR.210mm
JESTVUJÚCA OMIETKA HR.15mm
NOVÉ OČISTENIE JESTVUJÚCEJ OMIETKY+NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
NOVÝ POLYSTYRÉN NA LEPIDLO HR.120mm
NOVÉ LEPIDLO SO SIETKOU HR.2mm
NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
NOVÁ ŠTUKOVÁ OMIETKA
NOVÁ VÁPENNÁ MAĽBA
- c** JESTVUJÚCE PVC+PODKLADOVÁ GUMA HR.4mm
JESTVUJÚCI CEMENTOVÝ POTER HR.46mm
JESTVUJÚCA MONOLITICKÁ ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA HR.150mm
JESTVUJÚCA OMIETKA HR.10mm
- d** d - V MIESTE SUTERÉNU:
JESTVUJÚCA BETÓNOVÁ MAZANINA HR.100mm
JESTVUJÚCA LEPENKA A400/H 2x + PENETRAČNÝ NÁTER + ASFALTOVÝ NÁTER HR.2mm
JESTVUJÚCI PODKLADNÝ BETÓN HR.100mm
JESTVUJÚCI ŠTRKOVÝ NÁSYP HR.150mm
JESTVUJÚCA RASTLÁ ZEMINA
- d'** d' - V MIESTE BEZ SUTERÉNU:
JESTVUJÚCE PVC+PODKLADOVÁ GUMA HR.4mm ALEBO KERAM.DLAŽBA HR.6mm
JESTVUJÚCI CEMENTOVÝ POTER HR.30mm
JESTVUJÚCA BETÓNOVÁ MAZANINA HR.64mm
JESTVUJÚCA LEPENKA A400/H 2x + PENETRAČNÝ NÁTER + ASFALTOVÝ NÁTER HR.2mm
JESTVUJÚCI PODKLADNÝ BETÓN HR.100mm
JESTVUJÚCI ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP HR.150mm
JESTVUJÚCA ZHUTNENÁ ZEMINA HR.700-1500mm
JESTVUJÚCA RASTLÁ ZEMINA
- e** NOVÁ FAREBNÁ STIERKA HR.2mm
NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
NOVÉ LEPIDLO SO SIETKOU HR.2mm
NOVÝ POLYSTYRÉN NA LEPIDLO HR.150mm
NOVÁ OPRAVA POŠKODENEJ OMIETKY DO 20%
NOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
JESTVUJÚCA BRIZOLITOVÁ OMIETKA HR.10mm
JESTVUJÚCA HRUBÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA HR.15mm
JESTVUJÚCE MURIVO Z TEHÁL PRIEČNE DIEROVANÝCH CDM 24x11,5x11,3cm NA MALTU VÁPENNOCEMENTOVÚ
JESTVUJÚCA ŠTUKOVÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ DVOJVRSTVOVÁ OMIETKA HR. 20mm
JESTVUJÚCE MAĽBY A NÁTERY

PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Kvokačka	ZODP.PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Kvokačka	STUPEŇ: Projekt na stavebné povolenie a realizáciu stavby	
INVESTOR: BAPOS, mestský podnik, Štefánikova 786, Bardejov	GENERÁLNY PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Kvokačka-PROJEKT ING		
NÁZOV: ZNÍŽENIE ENERGETICKÝCH NÁKLADOV NA PREVÁDZKU MESTSKÉHO PODNIKU BAPOS V BARDEJOVE	LOKALITA: BARDEJOV, ul. ŠTEFÁNIKOVA č.786	MIERKA: 1:50	
SO 01.1 Architektonicko-stavebná časť		DÁTUM: 11/2015	
OBSAH: REZ A-A - NOVÝ STAV		ČÍS.ZÁK: 201512	
		FORMÁT: 5 A4	
		ARCH.Č: 12	