



VÝPIS PODLAHOVÝCH VRSTVIEV:

NP1

- KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPIAČA HMOTA
- CEMENTOVÝ POTER
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU
- HYDROIZOLÁCIA ZHYDROBIT + NP
- PODKLADOVÝ BETÓN C20/25 VYSTUŽENÝ KARI
- SIEŤOU 2 x SR6/150 x SR6/150 (KA17)
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE 16–32

NP3

- PVC
- LEPIAČA HMOTA
- CEMENTOVÝ POTER
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU
- HYDROIZOLÁCIA ZHYDROBIT + NP
- PODKLADOVÝ BETÓN C20/25 VYSTUŽENÝ KARI
- SIEŤOU 2 x SR6/150 x SR6/150 (KA17)
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE 16–32

NP2

- KOBEREC
- CEMENTOVÝ POTER
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU
- HYDROIZOLÁCIA ZHYDROBIT + NP
- PODKLADOVÝ BETÓN C20/25 VYSTUŽENÝ KARI
- SIEŤOU 2 x SR6/150 x SR6/150 (KA17)
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE 16–32

VÝPIS SKLADIEB STROPU:

NS1

- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU
- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU (DREVENÝ ROŠŤ – KONŠTRUKCIA PODHLADU)
- DOSKY Z EKOBEŤONU
- VNÚTORNÁ VÁPENNÁ OMIETKA

VÝPIS SKLADIEB STR. PLAŠŤA:

NS2

- LÁHKÁ STREŠNÁ KRYTINA Z TRAPEZOVÉHO PLECHU
- LATOVANIE 50/40
- KONTRALATOVANIE 50/50
- PAROPRIEPUSTNÁ DIFÚZNA FÓLIA
- STREŠNÁ KONŠTRUKCIA Z PREFABRIKOVANÝCH DREVENÝCH PRIEHRADOVÝCH VÁZNIKOV

LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV:

- OBVODOVÉ NOSNÉ STENY Z EKOBEŤONOVÝCH PRESNÝCH TVÁRNIC (615 x 410 x 270mm) NA MUROVACIU PENU
- VNÚTORNÉ DELIACE STENY Z EKOBEŤONOVÝCH PANELOV (580 x 120 x 3000mm) NA MUROVACIU PENU
- EKOBEŤONOVÉ DOSKY S HR. 150mm, 120mm, 80mm, 30mm
- PROSTÝ BETÓN, TRIEDA BETÓNU: C8/10
- ŽELEZOBETÓN (TRIEDA BETÓNU: C20/25 – XC2 (SK) BETONÁRSKA VÝSTUŽ 10 505 (R))
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE: 16–32
- ŠTRKOPIESKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE: 8–16
- PIESKOVÉ LÔŽKO, FRAKCIE: 4–8
- LIATA TEPELNOIZOLAČNÁ VRSTVA Z EKOBEŤONU
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN S HR. 20mm
- ŠALOVACIE TVÁRNIC PREMAC DT40 (400 x 250 x 500mm)

Konštrukčný celok : horľavý
Požiarna výška : 2,80 m

±0,000 = relat.výška +100,000 mm

PBS vypracovala	Zodp. projektant	Autor projektu			
Ing. K. PETÉNYIOVÁ	Ing. J. CIBULA	Ing. J. CIBULA			
Stavebník : Obec Kosihojce, Kosihojce č. 251, 991 25 Čebovce					
Miesto stavby : Kosihojce, parc.č. 117, 118			Formát	2x44	
Stavba :			Dátum	jún 2017	
Prestavba materskej školy v obci Kosihojce			Stupeň	DSP	
			Časť	PBS	
Časť PD :	RIEŠENIE PBS				
Výkres :	Rez B - B´ - navrhovaný stav			mierka	č.v.
				1:100	5