



F1
ÚPRAVA FASÁDY V MIESTE NAVRHOVANÉHO MURIVA (ETICS)
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VÝROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 16cm DO LEPIACEJ MALTY
PENETRÁCIA

F1a
ÚPRAVA FASÁDY MIMO STYKU S INTERIÉROM (ETICS)
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VÝROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 3cm DO LEPIACEJ MALTY
PENETRÁCIA

P1
PODLAHA V 1NP
PVC, ALT. KER. DLAŽBA
LEPIDLO NA PVC, LEPIDLO NA KER. DL.
CEMENTOVÝ POER 8cm
EPS 150 POLYST. hr.25cm (v 2 vrstvách)
PVC FÓLIA
HYDROIZOLÁCIA (ASFALTOVÁ)
ASFALTOVÁ PENETRÁCIA
PODKLADNÝ BETÓN 10cm+KARI SIET' 100*100*6mm
ŠTRKOVÉ LÓŽKO 10cm
NASYPANÁ ZEMINA (štrkodrva)
PŮVODNÝ TERÉN

MINERÁLNA VLNA
fasáda 16cm
ostatné časti 3cm
ŽB KONŠTRUKCIE

NAVRHOVANÉ POROBETÓNOVÉ
PRIECHOVKY hr. 15cm a 10cm

NAVRHOVANÉ NOSNÉ
POROBETÓNOVÉ MURIVO hr.30cm

P-ex1
PODLAHA - EXTERIÉR (OKAPOVÝ CHODNÍK)
BETÓNOVÉ PLATNE hr.4cm
ŠTRKOVÉ LÓŽKO fr.4/8mm /hr.4cm
ŠTRKOVÉ LÓŽKO fr.0/63mm/ hr.22cm
(okap. chodník vymedziť park. obrubníkom 5*20*100cm
vyravnávacie schody betón. palisádami 11,5x11,5x40cm)

P-ex2
PODLAHA - EXTERIÉR (RAMPA)
BETÓNOVÉ PLATNE hr.4cm (PROTIŠMYKOVÉ)
FLEXIBILNÉ LEPIDLO
BETÓN PROSTÝ hr. -VID REZ RAMPOU
KARI SIET' 100*100*6mm
ŠTRKOVÉ LÓŽKO hr.10cm
NASYPANÁ ZEMINA
(zvislé časti upraviť marmolitom -skladba F2b)

Č.m.	Názov miestnosti	podlaha	steny	strop	s.v.	m2
1.1	VSTUPNÁ CHODBA	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	5,06
1.2	CHODBA A SCHODISKO	PVC	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	32,47
1.3	ŠATŇA	PVC	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	10,88
1.4	SOCIÁLNE ZAR. - DETI	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA+KER.OBK.-h,1,8	SADROKARTÓN DO VLHK. P.	3m	10,88
1.5	SKLAD POSTELÍ	PVC	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	3,18
1.6	HERŇA, UČEŇNA, SPÁĽŇA	PVC	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	84,16
1.7	EKONOMAT	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA+KER.OBK.-h,1,2	SADROKARTÓN	3m	1,26
1.8	WC-PERSONÁL(IMOBILNÝ)	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA+KER.OBK.-h,1,2	SADROKARTÓN	3m	2,5
1.9	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA+KER.OBK.-h,1,8	SADROKARTÓN DO VLHK. P.	3m	16,55
1.10	PREDSIEN' VÝDAJNE STRAVY	KER. DL. -PROTIŠM.	STIERKA+KER.OBK.-h,1,2	SADROKARTÓN	3m	3,41
1.11	VÝDAJ STRAVY	PVC	STIERKA+KER.OBK.-h,1,5	SADROKARTÓN	3m	6,6
1.12	JEDÁLEŇ	PVC	STIERKA.OBK.-h,1,2	SADROKARTÓN	3m	28,31
1.13	SCHODISKO	PVC	STIERKA	SADROKARTÓN	3m	15,37

NOSNÝ POROBET. PREKLAD	NoP1 NoP2 NoP3 NoP4 NoP5	1000/250/125mm 1200/250/125mm 1500/250/125mm 1800/250/125mm 2100/250/125mm	2KS 8ks 4ks 2ks 20ks
NENOSNÝ POROBET. PREKLAD	NeP1 NeP2 NeP3	1000/250/150mm 1200/250/150mm 2000/250/150mm	1ks 9ks 1ks

POZNÁMKA: KONKRÉTNÝ TYP VÝROBKU JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA JEHO EKVIVALENT

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPLŔOU MOBIL:0918 683 103	
ING. ARCH. D. DVORJAK		ING. ARCH. D. DVORJAK			
					
OBECNÝ ÚRAD: VEČEC					
INVESTOR:		OBEC VEČEC, HLAVNÁ 133/32, 09412		STUPEŇ SP	
				FORMÁT: 4A4	
NÁZOV VÝKRESU:		VÝSTAVBA MŠ V OBCI VEČEC		DÁTUM: 03/2019	
MIESTO STAVBY:		VEČEC			
OBJEKT:		SO 01 -HLAVNÝ OBJEKT diel ASR			
DRUH VÝKRESU:		PÓDORYS 1NP		MIERKA: 1:50 Č.V. 4	

