



LEGENDA MATERIÁLOV:

	TEPELNÁ IZOLÁCIA - POLYSTYRÉN EPS
	TEPELNÁ IZOLÁCIA - MINERÁLNA VLNA
	TEPELNÁ IZOLÁCIA - POLYSTYRÉN XPS
	SENDVIČOVÝ PANEL S PIR VÝPLŇOU HR. 200 MM
	ŽELEZOBETÓN
	ZHUTNENÝ PODKLAD Z DRVENÉHO KAMENIVA
	ŠTRKOPIESOK
	PÔVODNÁ ZEMINA

VYSVETLIVKY :

A	STENOVÝ SENDVIČOVÝ PIR PANEL	200 MM	D	STREŠNÝ SENDVIČOVÝ PIR PANEL	80 MM
B	KERAMICKÁ DLAŽBA + PRUŽNÉ LEPIDLO	15 MM		OCEĽOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA - VIĎ ČASŤ STATIKA	-
	BETÓNOVÁ MAZANINA VYSTUŽENÁ VLÁKNAMI	65 MM		PREVETRÁVANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA	240-780 MM
	PE FÓLIA	-		TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY	300 MM
	POLYSTYRÉN EPS 150S	120 MM		NOSNÁ KONŠTRUKCIA SDK V DVOCH SMEROCH	80 MM
	HYDROBIT V60 S35	5 MM		PAROZÁBRANA	-
	PODKLADNÝ BETÓN VYSTUŽ. SIĽOVINOU 150/5 - 150/5	150 MM	E	BETÓNOVÁ DLAŽBA	60 MM
	ZHUTNENÝ ŠTRKOPIESKOVÝ PODKLAD	150 MM		VYROVNÁVACÍ PODKLAD Z KAMENIVA FRAKcie 0-4 mm	40 MM
	RASTLÝ TERÉN			ZHUTNENÝ PODKLAD Z DRVENÉHO KAMENIVA 8-16	150 MM
C	FASÁDNA OMIETKA ŠTRUKTUROVANÁ 1,5 mm	1,5 MM		RASTLÝ TERÉN	
	LEPIACA STIERKA SO SKLOTEXT. MRIEŽKOU	3 MM			
	POLYSTYRÉN XPS	150 MM			
	LEPIACA MALTA	5 MM			
	HYDROBIT V60 S35	5 MM			
	NAVRHOVANÁ PDOLAHOVÁ KONŠTRUKCIA				

POZNÁMKY:

- V PRIESTOROH BEZ OKIEN JE POTREBNÉ ZABEZPEČIŤ NÚTENÉ VETRANIE,
- PODROBNÝ POPIS OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE JE ZREJMÝ Z ČASTI STATIKA,
- PRED REALIZÁCIU ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE, DISPROPORCIE OPROTI PORJEKTU KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM,
- TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ NA STUPNI PROJEKTU PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA.

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP

AUTOR NÁVRHU	ING. JOZEF DRAŠKOVIČ	tamaškovič s.r.o PROJEKTOVANIE STAVIEB	
PROJEKTANT STAVBY	ING. MAREK TAMAŠKOVIČ	ZODPOV. PROJEKTANT	ING. JOZEF TAMAŠKOVIČ
VPRACOVAL	ING. MAREK TAMAŠKOVIČ	PÁZMAŇA 2020/30, 927 01 ŠALA TEL: 0907 558 574 EMAIL: MAREK@TAMASHOVIC.SK WEB: WWW.TAMASHOVIC.SK	
STAVEBNÍK	TENISOVÝ KLUB ŠALA, JELŠOVA 2373/7, ŠALA	ČÍSLO ZÁKAZKY	26/22
MIESTO STAVBY	ŠALA - VEČA, AREÁL FUTBALOVÉHO IHRISKA	FORMÁT	2xA4
NÁZOV STAVBY	PREVÁDZKOVÝ OBJEKT TENISOVÝCH KURTOV	DÁTUM	APRÍL 2022
OBJEKT	PREVÁDZKOVÝ OBJEKT TENISOVÝCH KURTOV	MIERKA	1:50
OBSAH	REZ A-A'	STUPEŇ	PROJ. PRE STAV. POV.
ČASŤ	ARCHITEKTÚRA	ARCHÍVNE ČÍSLO	26/22
			A05