

POHLAD BOČNY

SKLADBA STRIECH:

Skladba strešnej konštrukcie zateplená


R 1	R 01	
	-štrkový násyp z riečneho štrku (valuóny fr, 16-32 mm)	80 mm
	-Geotextília min. 300g/m2	3 mm
	-fóliová hydroizolácia PVC s UV odolnosťou (napr.Fatrafol 818)	1,5mm
	-separačná geotextília 300g/m2	-mm
	-spádovaný polystyrén min.EPS 120S v minimálnom spáde1,67-3%	300-420mm
	-separačná geotextília 300g/m2	-mm
	-poistná hydroizolácia napr.PE fólia alt.asfalt. fólia vytiahnutá na atiku do v=150 mm	-mm
	-nosná ŽB/prefabrikovaná konštrukcia	200mm
	-štuková omietka/protiprášny náter pohľadového betónu	12,5mm

SKLADBA FASÁD:

- fasádny povrch prefabrikátov 3-8mm
 - silikónová omietka hydrofóbná 3mm
 - podkaldový / penetročný náter -mm
 - lepiaca stierka / vyrovnávacia vrstva 0-5mm
 - penetračný náter
 - obvodové nosné prefabrikované konštrukcie
-
- fasádny povrch soklov typ A 200 (60)mm do úrovne min. -500mm
 - silikónová omietka / pod terénom kôpalková fólia 3/15mm
 - lepiaca stierka + sklotextilná mriežka 5mm
 - XPS polystyrén 60 mm
 - PUR lepiaca pena (lepiaca malta) 3mm
 - lepiaca malta 4mm
 - obvodové nosné konštrukcie

existujúci objekt ZŠ s jedálňou

Autor má vyhradené právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred zásahom do diela, na autorskú korektúru diela (dozor autora nad zhotovením) a iné práva podľa autorského zákona. Zodpovedná osoba narábať s obsahom tohto dokumentu je povinná naštudovať si jeho obsah a v prípade nejasností musí tieto zistenia neodkladne oznámiť autorovi a v ďalšom postupe sa riadiť jeho pokynmi. V prípade, že tak neurobí, berie plnú zodpovednosť za škody spôsobené neporozumením alebo zlým výkladom obsahu tohto dokumentu. Informácie v tomto dokumente slúžia na objasnenie ideí, konceptu, technického riešenia alebo iného opisu projektovaného diela. Rozmery na tomto výkrese nemožno odmeriavať. Tento dokument je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukovany, upravený alebo napodobňovaný bez súhlasu autora.

STAVBA	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY ZŠ MEDZILABORECKÁ	PARE	
MIESTO STAVBY	parc. č. 15640/2,3,4,5,58, 15638/7,8,9,10,94,95, k.ú. Ružinov, obec Bratislava - Ružinov	PEČIATKA	
INVESTOR / OBJEDNÁV.	Mestská časť Bratislava - Ružinov Mierová ul. 21, 827 05 Bratislava	GENERÁLNY DODÁVATEL / GENERAL CONTRACTOR:  EKO Energy Projekt, s.r.o. Karpatské námestie 10A 831 02 Bratislava tel. +421 948 514 497 mail: projekcia@ekoenergie.com	
DRUH STAVBY	NOVOSTAVBA OBJEKTOV ZŠ, TELOCVIČNE, ROZŠÍRENIE JEDÁLNE A PRÍSLUŠENSTVA	SUBDODÁVATEL / GENERAL CONTRACTOR'S SUPPLIER:	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 Novonavrhovaný pavilón ZŠ SO 06 Prípojka vodovodu SO 02 Navrhovaná telocvičňa SO 07 Splašková kanalizácia SO 03 Rozšírenie jedálne, sanácia kuchyne SO 08 Dažďová kanalizácia SO 04 Navrhované spevnené plochy SO 09 Teplovodná prípojka SO 05 Prípojka elektrickej energie SO 10 Navrhované sadové úpravy		
GENER. PROJEKTANT	Eko Energy Projekt s.r.o., Ing. Peter Sivoň, PhD.,	DÁTUM:	06 / 2020
PROJEKTANT ČASTI	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová	ZÁKAZKOVÉ Č.:	062020
ZOD.PROJEKTANT	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová	MIERKA :	1:50
KRESLIL	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová	FORMÁT :	2 x A4
NÁZOV VÝKRESU	Pohľad A	VÝKRES Č.:	ARCH 04
ČASŤ PD - PROFESIA	Architektonicko-stavebná časť	STUPEŇ PD.	REVÍZIA
		DRS	