

Výpis skladieb

\_mobile: +421 903 761 892 \_e-mail: kupec@kupecarchitekti.sk \_atelier Brezno: Nám. M.R.Štefánika, 977 01 Brezno  
\_address: Fučíkova 1141/16 , 977 01 Brezno \_web: www.kupecarchitekti.sk \_facebook: www.facebook.com/KupecArchitekti

Projektová dokumentácia slúži výlučne pre získanie stavebného povolenia

projekt:	Komunitné centrum_Zadné Halny			číslo zákazky: 01/2016		
investor:	Mesto Brezno, Nám. gen. M.R.Štefánika 1/1, 977 01 Brezno					
miesto stavby:	parc.č.: 5502, 5504/1 kat. územie Brezno, okres Brezno					
časť projektu:	Projekt pre stavebné povolenie					
projektant/autor:	Ing. arch. Pavol Kupec, Alžbeta Krbylová			formát: 10 x A4	dátum: 01/2016	
zodpovedný projektant:	Ing. arch. Štefan Kviatkovský					mierka: 1:250
	názov výkresu:				výpis skladieb	
	paré:					číslo:
	A					

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 av 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 k objasneniu ideí, konceptu, technického riešenia alebo iného opisu projektovaného diela.

Tento dokument je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukováný, upravený alebo napodobňovaný bez súhlasu autora.

STAVBA: Komunitné centrum\_Zadné Halny  
 INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	POPIS SKLADBY
STREŠNÉ KONŠTRUKCIE	
(S1)	<p>strešná krytina – plech falcovaný            poistná hydroizolácia – paropriepustná fólia            drevený záklop pod strešnú krytinu            kontralatovanie            prevetrávací medzera            drevená krokvy 150x220 mm            tepelná izolácia_ISOVER 280mm            drevené strešné trámy položené na pomúrnicki 150x180            parobrzdza ISOVER VARIO fólia            drevené latovanie 25 mm            montovaný podhľad SDK/ODB</p> <p>hr. 25mm            hr. 25mm            hr. 15mm</p>
(S2)	<p>strešná krytina – plech falcovaný            poistná hydroizolácia – paropriepustná fólia            drevený záklop pod strešnú krytinu            kontralatovanie            prevetrávací medzera            drevená krokvy 150x220 mm            tepelná izolácia_ISOVER 250mm            drevené strešné trámy položené na pomúrnicki 150x180            parobrzdza ISOVER VARIO fólia            drevené latovanie 25 mm            montovaný podhľad SDK/ODB</p> <p>hr. 25mm            hr. 25mm            hr. 15mm</p>
PODLAHY	
(P1)	<p>železobetónová doska            rastlý terén</p> <p>hr. 150 mm</p>
(P2)	<p>podlaha perlitbetón+bet. poter            železobetónová doska            rastlý terén</p> <p>hr. 400 mm            hr. 150 mm</p>
(P3)	<p>podlahová vrstva drevená podlaha/ker, dlažba            betónový poter            tepelná a kročajová izolácia XPS dosky            hydroizolácia            železobetónová doska            štrkový zásyp (frakcia Ø16–32mm)            rastlý terén</p> <p>hr. 25 mm            hr. 60 mm            hr. 100 mm            hr. 200 mm            hr. 150mm</p>
(P4)	<p>podlahová vrstva drevená podlaha/ker, dlažba            tepelná a kročajová izolácia XPS dosky            hydroizolácia            železobetónová doska</p> <p>hr. 22 mm            hr. 140 mm            hr. 200 mm</p>
(P5)	<p>podlahová vrstva drevená podlaha/ ker. dlažba            tepelná a kročajová izolácia            keramický nosníkový strop zalievajú</p> <p>hr. 22 mm            hr. 90 mm            hr. 240 mm</p>

OZ.	POPIS SKLADBY		
OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ STENY			
X1	pôvodné murivo hydroizolácia	hr. 500mm	
X2	pôvodné murivo tepelná izolácia hydroizolácia	hr. 500mm hr. 90mm	
X3	murivo POROTHERM tehlový fasádny obklad	hr. 440mm hr. 40mm	
X4	betón tepelná izolácia tehlový fasádny obklad	hr. 440mm hr. 90mm hr. 40mm	
X5	betón tepelná izolácia tehlový fasádny obklad	hr. 350mm hr. 90mm hr. 40mm	
V1	vnútorná váp. cem. omietka pôvodné murivo vnútorná váp. cem. omietka	hr. 470mm	
V2	vnútorná váp. cem. omietka pôvodné murivo vnútorná váp. cem. omietka	hr. 350mm	
V3	vnútorná váp. cem. omietka pôvodné murivo vnútorná váp. cem. omietka	hr. 150mm	
V4	vnútorná váp. cem. omietka tvárnica POROTHERM vnútorná váp. cem. omietka	hr. 440mm	
V5	vnútorná váp. cem. omietka tvárnica POROTHERM vnútorná váp. cem. omietka	hr. 250mm	
V6	vnútorná váp. cem. omietka tvárnica POROTHERM vnútorná váp. cem. omietka	hr. 150mm	
PRESTREŠENIE/SLNOLAM			
PS	drevená konštrukcia hranol drevené latovanie v rozostupe á 200 mm	100x100 mm 100x30 mm	