



Skladby konštrukcií :

<b>(P1)</b> PODLAHA SUTERÉN: - Podlahovina - betón SPOLU - Hydroizolácia - Podkladový betón - Zhutnený štrkový násyp - Rastlý terén	50 mm 100 mm
<b>(P2)</b> PODLAHA PRÍZEMIA - STROP: - Podlahovina (keramická dlažba, liata podlaha) - Betónový poter - Tvrdý podlahový polystyrén EPS SPOLU - Separčná vrstva - PE-fólia - ŽB stropná doska / polomontovaný ŽB strop - Omiетка, stierka a maľba	15 mm 45 mm 40 mm 100 mm
<b>(P3)</b> PODLAHA POSCHODIA - STROP: - Podlahovina (keramická dlažba, laminát / PVC) - Betónový poter - Tvrdý podlahový polystyrén EPS - Separčná vrstva - PE-fólia SPOLU - Jestvujúca ŽB stropná doska / polomontovaný ŽB strop - Omiетка, stierka a maľba - (alt. podhládová SDK konštrukcia na rošte so zateplením)	15 mm 45 mm 40 mm 100 mm
<b>(P4)</b> PODLAHA PRÍZEMIA - TERÉN: - Podlahovina (keramická dlažba, liata podlaha) - Betónový poter s rozptýlenou výstužou - vláknotbetón / drátkobetón - Tvrdý podlahový polystyrén EPS SPOLU - Hydroizolácia - Podkladový betón - ŽB doska - Zhutnený štrkový násyp fr.0-32mm - Rastlý terén	15 mm 65 mm 120 mm 200 mm 30 mm 150 mm 150 mm
<b>(P5)</b> PODLAHA POSCHODIA - STROP: - Podlahovina (keramická dlažba, laminát / PVC) - Betónový poter - Tvrdý podlahový polystyrén EPS - Separčná vrstva - PE-fólia SPOLU - Polomontovaný strop YTONG EKONOM / KLASIK zo stropných nosníkov a stropných vložiek (príp. aj so zálievkou) - Omiетка, stierka a maľba - (alt. podhládová SDK konštrukcia na rošte so zateplením 100 mm - inštalčný rošt)	15 mm 45 mm 40 mm 100 mm 250 (200) mm
<b>(P6)</b> PODLAHA PRÍZEMIA - CHLADIARNE: - Podlahovina (keramická dlažba, liata podlaha) - Betónový poter (príp. aj s rozptýlenou výstužou - vláknotbetón / drátkobetón - podľa predpokladaného zaťaženia) - Tvrdý podlahový polystyrén XPS - Separčná vrstva - PE-fólia SPOLU - Hydroizolácia (vyspraviť podľa potreby) - Podkladový betón - Zhutnený štrkový násyp - Rastlý terén	15 mm 45 mm 35 mm 150 mm 50 mm 100 mm
<b>(P7)</b> PODLAHA POSCHODIA - STROP CHLADIARNE: - Podlahovina (keramická dlažba, laminát / PVC) - Betónový poter - Tvrdý podlahový polystyrén EPS - Separčná vrstva - PE-fólia SPOLU - Jestvujúca ŽB stropná doska / polomontovaný ŽB strop - Omiетка, stierka a maľba - Parozábrana - Oceľový rošt z tenkostenných profilov (C, Z, U a pod.) + zateplenie - PUR / EPS / MV - Sendvičové panely PUR / PIR	15 mm 45 mm 40 mm 100 mm 100 mm 200 mm 100 mm
<b>(P8)</b> PODLAHA PRÍZEMIA - MAŠTAL: - Hrubá podlaha - betónový poter - Podlahový polystyrén SPOLU - Hydroizolácia - Podkladový betón - Zhutnený štrkový násyp - Rastlý terén	80 mm 70 mm 150 mm 150 mm
<b>(P9)</b> PODLAHA POVALY : - Podlahovina - betón SPOLU - ŽB stropná doska / polomontovaný ŽB strop	50 mm 50 mm
<b>(S1)</b> STENA - OBVODOVÁ (pôvodná): - Syntetická omiетка - Sklotextilná mriežka + stavebné lepidlo - Fasádne zateplenie z MV + lepidlo - Sokel - zateplenie z XPS - Pôvodná minerálna omiетка - Keramické murivo - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad)	2 mm 3 mm 200/100/80 mm 500/350/150 mm
<b>(S2)</b> STENA - OBVODOVÁ : - Syntetická omiетка - Sklotextilná mriežka + stavebné lepidlo - Fasádne zateplenie z MV + lepidlo - Sokel - zateplenie z XPS - Pôvodná minerálna omiетка - Keramické murivo - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad)	2 mm 3 mm 200/100/80 mm 500/350/150 mm
<b>(S3)</b> STENA - VNÚTORNÁ / PRIEČKA : - Syntetická omiетка - Sklotextilná mriežka + stavebné lepidlo - Fasádne zateplenie z MV + lepidlo - Sokel - zateplenie z XPS - Pôvodná minerálna omiетка - Keramické murivo - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad)	2 mm 3 mm 200/100/80 mm 500/350/150 mm
<b>(S4)</b> STENA - VNÚTORNÁ / PRIEČKA (pôvodná): - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad) - Vyspraviť podľa potreby	2 mm 3 mm 80 mm 15 mm 100 mm
<b>(S5)</b> STENA - CHLADIARNE: - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad) - vyspraviť podľa potreby - Keramické murivo (jestvujúce) - Omiетка, stierka, maľba - vyspraviť podľa potreby - Parozábrana - Oceľový rošt z tenkostenných profilov (C, Z, U a pod. typu METSEC) + zateplenie - PUR / EPS / MV - Sendvičové potravinárske panely PUR / PIR + príslušenstvo	2 mm 3 mm 350/150 mm 300/250 mm 200 mm 100 mm
<b>(S6)</b> STENA - VIKIER: - Syntetická omiетка - Sklotextilná mriežka + stavebné lepidlo - Fasádne zateplenie z MV + lepidlo a kotvenie - Opiáštenie - doska OSB 3 - Drevená rámová konštrukcia SM/JD 60/100	2 mm 3 mm 80 mm 15 mm 100 mm
<b>(S7)</b> STENA - OBVODOVÁ (PODZEMNÁ): - Rastlý terén - Keramické murivo + hydroizolácia a obmúrovka (alt. betónová stena) - preveriť stav - Omiетка, stierka, maľba (príp. keramický obklad) (vysprávkový podľa potreby)	500 mm
<b>(K1)</b> KROV (zateplený) - z exteriéru: - Strešná krytina - betónová / keramická škridla - Latovanie - SM/JD 60/40 - Kontralaty - SM/JD 60/40 (príp. 50/50) - Poistná hydroizolácia (strešná fólia) - Drevené plné debnenie - dosky SM/JD, alebo OSB 3 - Krokvy SM/JD 80/160	40 mm min. 40 mm 30 mm 25 (22) mm cca. 160 mm
<b>(K2)</b> KROV (nezateplený) - z exteriéru: - Strešná krytina - betónová / keramická škridla - Latovanie - SM/JD 60/40 - Kontralaty - SM/JD 60/40 (príp. 50/50) - Poistná hydroizolácia (strešná fólia) - Drevené plné debnenie - dosky SM/JD, alebo OSB 3 - Drevený väzník - pásnička	40 mm min. 40 mm 25 (22) mm cca. 200 mm
<b>(K3)</b> KROV (zateplený) - z exteriéru: - Strešná krytina - betónová / keramická škridla - Latovanie - SM/JD 60/40 - Kontralaty - SM/JD 60/40 (príp. 50/50) - Nadkroková izolácia - dosky z MV - Poistná hydroizolácia (strešná fólia) - Drevené plné debnenie - dosky SM/JD, alebo OSB 3 - Krokvy SM/JD 80/160	40 mm min. 40 mm 30 mm 25 (22) mm cca. 160 mm
<b>(K4)</b> KROV - PODHLAD - z exteriéru: - Drevený väzník - pásnička - Závesný krovový systém á=800 (napr. Knauf) + tepelná izolácia z MV - Nosný oceľový rošt z CD/UD profilov (napr. Knauf) - Parozábrana - Sadrokartónový obklad (protipožiarly / protipožiarly impregnovaný) + tmelenie, prepáskovanie a maľba	cca. 200 mm 300 mm 30(27) mm 12,5 mm
<b>(K5)</b> KROV - PODHLAD - z exteriéru: - Závesný krovový systém á=800 (napr. Knauf) + tepelná izolácia z MV 200+80 - Nosný oceľový rošt z CD/UD profilov (napr. Knauf) - Parozábrana - Sadrokartónový obklad (protipožiarly / protipožiarly impregnovaný) + tmelenie, prepáskovanie a maľba	280 mm 30(27) mm 12,5 mm

Legendy:

- podzemné keramické murivo s hydroizoláciou a obmúrovkou (alt. betónová stena)
- nadzemné murivo - keramická tehla
- pórobetónové tvárnice YTONG Standard P2-400
- nosné steny - YTONG Standard P2-400 hr. 300 mm
- priečky - YTONG Klasik P2-500 hr. 100/150 mm
- fasádne zateplenie MV hr. 200/100/80 mm
- sokel - extrudovaný polystyrén XPS hr. 100/80 mm
- sendvičové PUR / PIR panely hr. 100 mm (potravinárske)
- železobetónové konštrukcie
- stavebno-stolárske výrobky - okná a dvere

Poznámky:

- všetky stavebné úpravy vid' projekty remesiel - časť zdravotníka, kúrenie, elektroinštalácia, ...
- stavebno-stolárske výrobky okná/dvere, v pôdoryse sú kotované stavebné otvory
- rozmery stavebných otvorov je možné upraviť podľa dodávateľa stavebno-stolárskych výrobkov



Hl. projektant:	Ing. Štefan Hurňanský ml., "2616 AA"
Vypracoval:	Ing. Štefan Hurňanský
	Ing. Martin Mařík
Zmena:	
Názov výkresu:	Rez B-B a skladby konštrukcií
Číslo výkresu:	E05
Mierka:	1:75
Dátum:	10/2024
Stupeň:	PS
Formát:	1260x297

