



POPIS SKLADBY KONŠTRUKCIÍ, NOVÝ STAV:

- N01 NOVÁ PODLAHA PRÍZEMIA – NA TERÉNE**
- NOVÁ PODLAHA HRÚBKY cca 50–80mm
 - HYDROIZOLÁCIA 1x V60 S35 + Np
 - PODKLADNÝ BETÓN C12/15, HRÚBKY 100mm, VYSTUŽENÝ SIEŤOVINOU $\varnothing 4/150 \times \varnothing 4/150$
 - ZHUTNENÁ KAMENNÁ DRŤ HRÚBKY 150mm
 - ZHUTNENÝ ZAHLINENÝ ŠTROPIESOK HRÚBKA PREMENNÁ ZHUTŇOVAŤ PO VRSTVÁCH HRÚBKY 200mm NA PEVNOSŤ 250 kPa
 - POVODNÁ ZEMINA
- N02 POVODNÁ STRECHA + ZATEPLENIE 80mm**
- OCHRANNÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP fa 16–32mm HRÚBKY 50–60mm
 - SEPARAČNÁ GEOTEXTÍLIA MIN 500gr/m²
 - STREŠNÁ HYDROIZOLÁCIA NA BÁZE PVC–P FÓLIA, HRÚBKA 1,5mm, MECHANICKÝ KOTVENÁ, UV STABILNÁ /NAPR. FATRAFOL 810/
 - SEPARAČNÁ GEOTEXTÍLIA 300gr/m²
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE STREŠNÉHO POLYSTYRÉNU EPS 150S, HRÚBKA 100mm, /+SPÁDOVÉ DOSKY/
 - PAROTESNÁ FÓLIA, /NAPR. FATRAPAR E/
 - JESTVUJÚCA ASFALTOVÁ ŽIVIČNÁ KRYTINA
 - JESTVUJÚCA BETÓNOVÁ MAZANINA
 - JESTVUJÚCA TEPELNÁ IZOLÁCIA
 - JESTVUJÚCE STROPNÉ PANELE HRÚBKY 250mm
- N03 SOKEL STENA 250mm + ZATEPLENIE 40mm**
- UŠLACHTILÁ OMIETKA – MARMOLIT, HNEDÝ
 - PENETRAČNÝ NÁTER POD FASÁDNE OMIETKY
 - CEMENTOVÁ STIERKA + PLETIVO PVC
 - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS HRÚBKY 40mm
 - PENETRÁCIA
 - JESTVUJÚCE POROBETÓNOVÉ MURIVO HRÚBKY 250mm
 - VYSRAVENÁ JESTVUJÚCA VNÚTORNÁ OMIETKA
 - PENETRÁCIA
 - CEMENTOVÁ LEPIDLO + PLETIVO PVC
 - VNÚTORNÁ OMIETKA
 - NOVÁ MALBA – 2x PRIMALEX

- N04 OBVODOVÁ STENA 250mm + ZATEPLENIE 60mm**
- VONKAJŠIA SILIKATOVÁ OMIETKA /FAREBNÉ RIEŠENIE URČÍ INVESTOR/
 - PENETRÁCIA
 - CEMENTOVÁ LEPIDLO + PLETIVO PVC
 - FASÁDNA DOSKA Z POLYSTYRÉNU EPS 70, HRÚBKA 60mm
 - PENETRÁCIA
 - JESTVUJÚCE POROBETÓNOVÉ MURIVO HRÚBKY 250mm
 - VYSRAVENÁ JESTVUJÚCA VNÚTORNÁ OMIETKA
 - PENETRÁCIA
 - CEMENTOVÁ LEPIDLO + PLETIVO PVC
 - VNÚTORNÁ OMIETKA
 - NOVÁ MALBA – 2x PRIMALEX

- N05 NOVÁ DOPLNENÁ PODLAHA PRÍZEMIA – NA TERÉNE**
- NOVÁ PODLAHA HRÚBKY cca 50mm
 - NOVÁ BETÓNOVÁ MAZANINA HRÚBKY cca 50mm
 - NOVÁ HYDROIZOLÁCIA 1x V60 S35 + Np
 - NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN C12/15, HRÚBKY 100mm, VYSTUŽENÝ SIEŤOVINOU $\varnothing 4/150 \times \varnothing 4/150$
 - ZHUTNENÁ KAMENNÁ DRŤ HRÚBKY 150mm
 - ZHUTNENÝ ZAHLINENÝ ŠTROPIESOK HRÚBKA PREMENNÁ ZHUTŇOVAŤ PO VRSTVÁCH HRÚBKY 200mm NA PEVNOSŤ 250 kPa
 - POVODNÁ ZEMINA

- B01 OKAPNÉ CHODNÍKY**
- BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA HRÚBKA 60mm
 - DRVENÉ KAMENIVO ZHUTNENÉ fr. 2–5, 4–8mm HRÚBKA 40mm
 - DRVENÉ KAMENIVO ZHUTNENÉ fr. 8–16mm HRÚBKA 100mm
 - ZHUTNENÁ POVODNÁ ZEMINA

LEGENDA KONŠTRUKCIÍ:

- JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE SÚ NEŠRAFOVANÉ
- JESTVUJÚCE MURIVO – PÓROBETÓNOVÉ PANELE HRÚBKA 250mm + KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM HRÚBKY 60mm
- PRIEČKY MURIVO POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC P2–500 NA MALTU MC 5MPa, HRÚKA 100mm
- ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE Z BETÓNU C16/20, /B20/

STAVBA:		HUMENNÉ ZB HaZZ, REKONŠTRUKCIA VYKUROVANIA AREÁLU		ING. KESLER LUDOVÍT autorizovaný stavebný inžinier Popradská 3, č.t. 0905 582 717	
OBJEKT:		SO 01– KOTOLŇA č. 1		080 01 PREŠOV	
VYPRACOVAL:		INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, PRIBÍNOVA č.2, 812 72 BRATISLAVA			
HARKABUSOVÁ SILVIA		MIESTO STAVBY: ZBHaZZ, MIEROVA č.3, 066 01 HUMENNÉ			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		ČASŤ: E – DOKUMENTÁCIA A STAVEBNÉ VÝKRESY		DÁTUM: 10.2019	FORM.: 2xA4
ING. KESLER LUDOVÍT		DIEL: ASR + STATIKA		STUP.: DSP+RP	Č.Z.: 3720
VEDÚCI PROJEKTANT:		OBSAH: REZ 2–2, NOVÝ STAV		KOTY V: mm	PRÍL.Č.: 17
ING. KAČALA JÁN				MIERKA: 1:50	