



SKLADBY:

- B** KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU TL.15mm  
(V MOKRÉM PROSTŘEDÍ STERKOVÁ IZOLACE)  
LITÝ BETON TL.70mm  
SYSTÉMOVÁ PLASTOVÁ DESKA PRO PODLAHOVÉ TOPENÍ TL.2-18mm  
PE FOLIE  
PODLAHOVÉ PIR DESKY 150 (lambda=0,022W/m.K) TL.60mm  
MODIFIKOVANÝ PROTIRADONOVÝ ASF.PÁS (např. RADONELAST)  
PODKLADNÍ BETON C16/20 + SÍŤ KARI 150/5+150/5 TL.80mm  
ROSTLÁ PŘÍPADNĚ HUTNĚNÁ ZEMINA  
STÁVAJÍCÍ SKLADBU PODLAHY ODSTRANIT  
PŘEDPOKLAD - BETONOVÁ MAZANINA TL.70mm  
+ KAMENNÁ DLAŽBA TL.100mm
- C** PODLAHOVÁ KRYTINA TL.5-15mm  
(V MOKRÉM PROSTŘEDÍ STERKOVÁ IZOLACE)  
SAMONIVELAČNÍ STERKA TL.2mm  
LITÝ BETON TL.70mm  
PE FOLIE  
PROSTŘIVKA TL.20mm  
STÁVAJÍCÍ NÁSPY TL.220-900mm  
STÁVAJÍCÍ KLENBY  
NOVÉ SANACNÍ OMÍTKY  
STÁVAJÍCÍ SKLADBU PODLAHY V TL.100mm ODSTRANIT  
PŘEDPOKLAD - PVC, KER. DLAŽBA + BETONOVÁ MAZANINA
- D** PODLAHOVÁ KRYTINA TL.5-15mm  
VYROVNÁVACÍ NIVELAČNÍ STERKA TL.3-30mm  
STÁVAJÍCÍ PODLAHOVOU KRYTINU ODSTRANIT  
STÁVAJÍCÍ PODKLAD UPRAVIT / PŘEBROUSIT  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA TL.100-120mm  
STÁVAJÍCÍ NÁSPY TL.80-150mm  
STÁVAJÍCÍ TVRDÝ STROP
- E** PODLAHOVÁ KRYTINA TL.5-15mm  
SAMONIVELAČNÍ STERKA TL.2mm  
LITÝ BETON TL.80mm  
PE FOLIE  
POLYSTYRÉN EPS 150 (DOROVNÁNÍ) TL.20-40mm  
PROSTŘIVKA TL.20mm  
STÁVAJÍCÍ NÁSPY TL.80-150mm  
STÁVAJÍCÍ TVRDÝ STROP  
STÁVAJÍCÍ SKLADBU PODLAHY V TL.120mm ODSTRANIT  
PŘEDPOKLAD - PVC, KER. DLAŽBA + BETONOVÁ MAZANINA
- G** PODLAHOVÁ KRYTINA TL.5-15mm  
VYROVNÁVACÍ NIVELAČNÍ STERKA TL.3-30mm  
STÁVAJÍCÍ PODLAHOVOU KRYTINU ODSTRANIT  
STÁVAJÍCÍ PODKLAD UPRAVIT / PŘEBROUSIT  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA TL.80-100mm  
STÁVAJÍCÍ NÁSPY TL.80-150mm  
STÁVAJÍCÍ TVRDÝ STROP
- K** DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY OSB TL.20mm  
ROZNAŠECÍ DŘEVĚNÉ HRANOLY 80/120 TL.120mm  
STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ TRÁM (HAMBALK) ODHAD 100/140 TL.140mm  
VLOŽENÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY (lambda=0,035W/m.K) TL.260mm  
PAROTĚSNÁ FOLIE  
SÁDROKARTONOVÝ PODHLED, DESKY RED 15  
NA KONSTRUKCI Z CD PROFILŮ
- Xa** PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (IMITACE TAŠEK)  
STÁVAJÍCÍ KRYTINA - DEMONTOVAT A ZPĚTNĚ NAMONTOVAT  
S PŘEDPOKLÁDANOU VÝMĚNOU 30%  
LATĚ 60/40mm  
KONTRALATĚ 60/40mm  
(PROVĚTRÁVANÁ MEZERA TL.40mm)  
POJISTNÁ HYDROIZOLACE DIFÚZNĚ PROPUSTNÁ  
KROKVE 100/140mm  
(PROVĚTRÁVANÁ MEZERA TL.40mm)  
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (lambda=0,035W/m.K) TL.260mm  
(MEZI A POD KROKVE)  
PAROTĚSNÁ FOLIE  
SÁDROKARTONOVÝ PODHLED, DESKY RED 15  
NA KONSTRUKCI Z CD PROFILŮ

- POZN.1 ODBOURAT STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ANGLICKÉ DVORKY
- POZN.4 PROVEDE SE DODATEČNĚ ODIZOLOVÁNÍ STAVBY OD ZEMNÍ VLHKOSTI, A TO KOMBINACÍ VODOROVNÉ HYDROIZOLACE Z PÁSŮ VE SKLADBÁCH PODLAH, CHEMICKÉ INJEKTÁŽE ZDIVA (TJ. VODOROVNÉ I PLOŠNĚ INJEKTÁŽE ZDIVA, VIZ DĚL SANACE ZDIVA), A SVISLE STĚRKOVÉ HYDROIZOLACE VNĚ OBJEKTU NA ODKOPANÉM ZDIVU.  
V CELÉM 1.PP SE OTLUČOU STÁVAJÍCÍ OMÍTKY A PROVEDOU SE NOVÉ SANACNÍ OMÍTKY.  
V CELÉM PODLAŽÍ SE PROVEDOU NOVÉ SKLADBY PODLAH VČ. PODKLADNÍHO BETONU, VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ NOVE PODLAHY BUDE -3,380, TJ. 70mm NAD PŮVODNÍ ÚROVNÍ -3,450.
- POZN.7 NOVÉ SKLEPNÍ PLASTOVÉ SVĚTLÍKY + MŘÍŽOVÝ ROŠT Z POZINKOVANÉ OCELI, U SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDY OHRANICIT BETONOVÝMI ZAHRADNÍMI OBRUBNÍKY
- POZN.8 V DANÉM PROSTORU KOMPLETNĚ VYBOURAT STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY PRO ZALOŽENÍ NOVÝCH PŘÍČEK A PROVEDENÍ ROZVODŮ INSTALACÍ.
- K VNITŘNÍ PARAPET OBLOŽIT KERAMICKÝM OBKLADEM

- OPRAVA ZDIVA NA VÝŠKU cca 1,45m  
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO + CHEMICKÁ INJEKTÁŽ  
- OPRAVA PODKLADU CEMENTOVOU OMÍTKOU (PŘEDPOKLAD 30% Z PLOCHY)  
- PENETRACE  
- STĚRKOVÁ ASFATOVÁ HYDROIZOLACE DVOUVRSTVÁ  
- OCHRANA VYSOKOPEVNOSTNÍM GEOKOMPOZITEM  
- ZPĚTNÝ OBSYP ZEMINOU

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PRXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 208, 547 01 NÁCHOD tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
J. ŠOURKOVÁ	J. ŠOURKOVÁ	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA		
STAVEBNÍK	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 50003 HRADEC KRÁLOVÉ					
MÍSTO STAVBY	DpS BOROHRÁDEK, st.p.č. 243, 722, p.p.č. 187, 186/1 k.ú. BOROHRÁDEK					
AKCE	<div>DOMOV SENIORŮ BOROHRÁDEK</div> <div>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY</div>				STUPĚŇ	DPS
OBJEKT SO-01 BUDOVA ZÁMEČKU DĚL ARCHITEKTONICKY STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					DATUM	V/2024
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	06/23
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	528
					FORMÁT	6 x A4
OBSAH	<div>ŘEZ A-A'</div>				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
					1: 50	01-ASŘ-6