



ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	POCITA	PODLAHA	STENY	STROP	POZNAMKA
1.01	ZÁDVERIE	4.92	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po01 SDK HLADKÝ +2,100	-
1.02	VSTUPNÁ HALA	14.65	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po01 SDK HLADKÝ +2,600	-
1.03	KUCHYŇA	16.9	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po04 SDK PROTIPOŽ.	-
1.04	OBYVACIA IZBA	28.19	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po04 SDK PROTIPOŽ.	-
1.05	KOMORA	1.15	P2 KERAM. DLAŽBA	VAP.CEM.OMIETKA	VNÔTOR. OMIETKA	-
1.06	GARÁŽ	20.54	P3 EPOXID. PODLAHA	VAP.CEM.OMIETKA	Po03 XPS 100MM	-
1.07	IZBA	9.50	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po01 SDK HLADKÝ +2,600	-
1.08	IZBA	9.50	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po01 SDK HLADKÝ +2,600	-
1.09	SPALŇA	19.33	P1 LAMINÁTOVÁ PODL.	VAP.CEM.OMIETKA	Po01 SDK HLADKÝ +2,600	-
1.10	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ+WC	4.56	P2 KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD	Po02 SDK IMPREG +2,600	-
1.11	KÚPEĽŇA	5.42	P2 KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD	Po02 SDK IMPREG +2,600	-
PLOCHA SPOLU		134.86				

1.12	TERASA	20.11	SP2 DREVENÝ RÔST (EXOT.)	-	-	-
------	--------	-------	--------------------------	---	---	---

OZNÁČENIE	DRUH	POČET [ks]	ROZMER [mm]	DLŽKA [mm]
Kp1	KERAMICKÝ PLOCHÝ PREKLAD HELUZ 71/115	2	71/115	1000
Kp2	KERAMICKÝ PLOCHÝ PREKLAD HELUZ 71/115	3	71/115	1250

- LEGENDA MATERIÁLOV:**
- ŽELEZobetónová konštrukcia (C25/30) (VÍD PD STATIKA)
 - IZOLAČNÉ DOSKY S MINERÁLNEJ VĽNY /150/
 - KERAMICKÉ TVÁRNICE HELUZ FAMILY 25 (BRŮSENÁ) 247/250/249mm ,PEVN. V TLAKU 10MPa,
 - KERAMICKÉ TVÁRNICE HELUZ P15 25, 20(BRŮSENÁ), PEV. V TLAKU 15MPa (VÍD PD STATIKA)
 - HELUZ 11,5 BRŮSENÁ /497X115X249/
 - SADROKARTÓNOVÁ PŘIEČKA NA KOVĚVÉ KONŠTRUKCII
 - MUROVACIE TVÁRNICE YTONG Z AUTOKLÁVOVÉHO PORBETÓNŮ
 - DREVENÉ KONŠTRUKCIE KROVU, REZIVO OHOBLOVANÉ, MORENÉ (VÍD PD STATIKA)
 - DEBNIACA BETÓNOVÁ TVÁRNICA DT30 500x250x250
 - PODKLADNÝ BETÓN (BETÓN TREDDY C20/25 + SIETOVINA) (VÍD PD STATIKA)
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU
 - TEPELNO IZOLAČNÉ DOSKY PIR PUREN HR. 80MM (KOTVENIE 60,4m)
 - ŠTRKOVÝ NÁSPY fr.#16-32
 - POVODNÝ TERÉN
 - ZEMNÝ NÁSPY

- POZNAMKA:**
- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PISOMNÉHO SÚHLASU !
 - PRED REALIZÁCIOU VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ NA STAVBE !
 - ZHOTOVITEĽ JE PŮVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !
 - VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY PŘIEVIESŤ PO ODSÚHLASENÍ PROJEKTANTOM STATIKY A HIP !
 - PRED REALIZÁCIOU A VÝROBOU DODATOČNE OSÁDZANÝCH PRVKOV VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ NA STAVBE A UPRAVIŤ A SKOORDINOVAŤ
 - SÚVISIACE ROZMERY !
 - TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA VÝROBNŮ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA!
 - VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA DODÁVATEĽA MUSI BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM (REALIZOVANÉ DETAILY, SKLADBY HMŮT)!
 - PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONÁVŤ V ZMYSLE PLATNÝCH, RESP. ZÁVÄZNÝCH STN, SCHVÄLENÝCH TECHNOLOGICKÝCH
 - POSTUPOV DODÁVATEĽOV, PLATNEJ LEGISLATÍVY TAK, ABY DIELO SPLŇALO FUNKČNÉ PŘIEPOKLADY PŘIE PROJETOVANÝ ŮCEL VYUŽITIA !
 - PODLAHOVÉ KONŠTRUKCIE ODILATOVAŤ PO OBVEDE OD STIEN POLYSTYRÉNUM HR. 30 MM
 - PRI OMIETANÍ VŠETKY ROHY OPATRIŤ OCEĽOVÝMI PROFILMI POD OMIETKOU, PRI STIERKOVANÍ VŠETKY ROHY OPATRIŤ HLINIKOVÝMI PROFILMI
 - POD STIERKOU
 - STYK ZARIÁDOVACÍCH PŘIEDETOV S DLAŽBOU A OBKLADOM VYTMELIŤ SILIKONOVÝM TMELOM!
 - POD DLAŽBOU V KÚPEĽNI ZHOTOVITŤ VODONEPŘIEPUSTNÝ SANIFLEX, SYSTÉM SCHOMBURG, S VYSTUŽENÍM ROHOV SIETKOU!
 - PRI KERAMICKÝCH OBKLADOCH POUŽITŤ PLASTOVÉ PROFILY /ROHY, UKONČENIA/ !
 - KŮTY KERAMICKÝCH OBKLADOV VYTMELIŤ SILIKONOVÝM TMELOM !
 - ROZHRANIE MATERIÁLOV NÄŠĽAPNÝCH VRSTIEV PŘIEKRYŤ OCEĽOVOU PŘIECHODOVOU LIŠŤOU, PŘIEPADNE HLINIKOVOU, PLASTOVOU,
 - DREVENŮ!
 - STAVEBNÉ ÚPRAVY PŘIEVIESŤ PODĽA VÝKRESOV JEDNOTĽIVÝCH PROFESIÍ ! STAVEBNÉ ÚPRAVY PŘIEBANDAŽOVAŤ SIETKOU!

ZMENA:	MEMO:	DATUM:	PODPIS:
a			

PAR. Č. Ing. Michal LANG
1972A

±0,000 = 130,85 m n.m. Výškový systém Balt p.v.

INVESTOR	JUDr. Hatala Martin, Dobšinského 12, Ivanka pri Dunaji, 900 28, SR	LOGO	
NÄZOV STAVBY	RODINNÝ DOM		
MESTO/Č. PARCELY	Ivanka pri Dunaji, 900 28, SR, parc. č. 723/11		
AUTORI	ING. ARCH. MICHAL LANG, STUDIO B52, S.R.O., SINOKVETNÄ 21, 821 05 BRATISLAVA II, TEL: +421 918 927 985, OFFICE@B52.SK		
OP	ING. ARCH. MICHAL LANG, STUDIO B52, S.R.O., SINOKVETNÄ 21, 821 05 BRATISLAVA II, TEL: +421 918 927 985, OFFICE@B52.SK		
HIP	ING. JÄN LUKÄČ, STUDIO B52, S.R.O., SINOKVETNÄ 21, 821 05 BRATISLAVA II, TEL: +421 918 927 985, OFFICE@B52.SK		
ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. MICHAL LANG, STUDIO B52, S.R.O., SINOKVETNÄ 21, 821 05 BRATISLAVA II, TEL: +421 918 927 985, OFFICE@B52.SK		
VYPRACOVAL	ING. ROBERT TOŤH	FORMÄT	Bx44
ČÄST PD	01O_ARCHITEKTŮRA A STAVEBNÄ ČÄST	MIERKA	1:50
PS, SO	SO 01, SO 02, SO 03	DÄTUM	02/2015
OBSAH VÝKRESU	PODORYS 1.NP	STUPEŇ	Č. V. 02