

OBVODOVÁ STENA (mm)

TENKOVRSŤVÁ OMIETKA	5
MALTOVÁ STIERKA A ARMOVANÍM	5
POLYSTYRÉN	180
LEPIDLO	10
BRÚSENÁ TEHLA TermoBRIK	240
HRUBÁ ŠŤUKOVÁ OMIETKA	10
INT. SÁDROVÁ OMIETKA RIGIPS	5

U=0.12 W/m²K
R=8.33 m²K/W

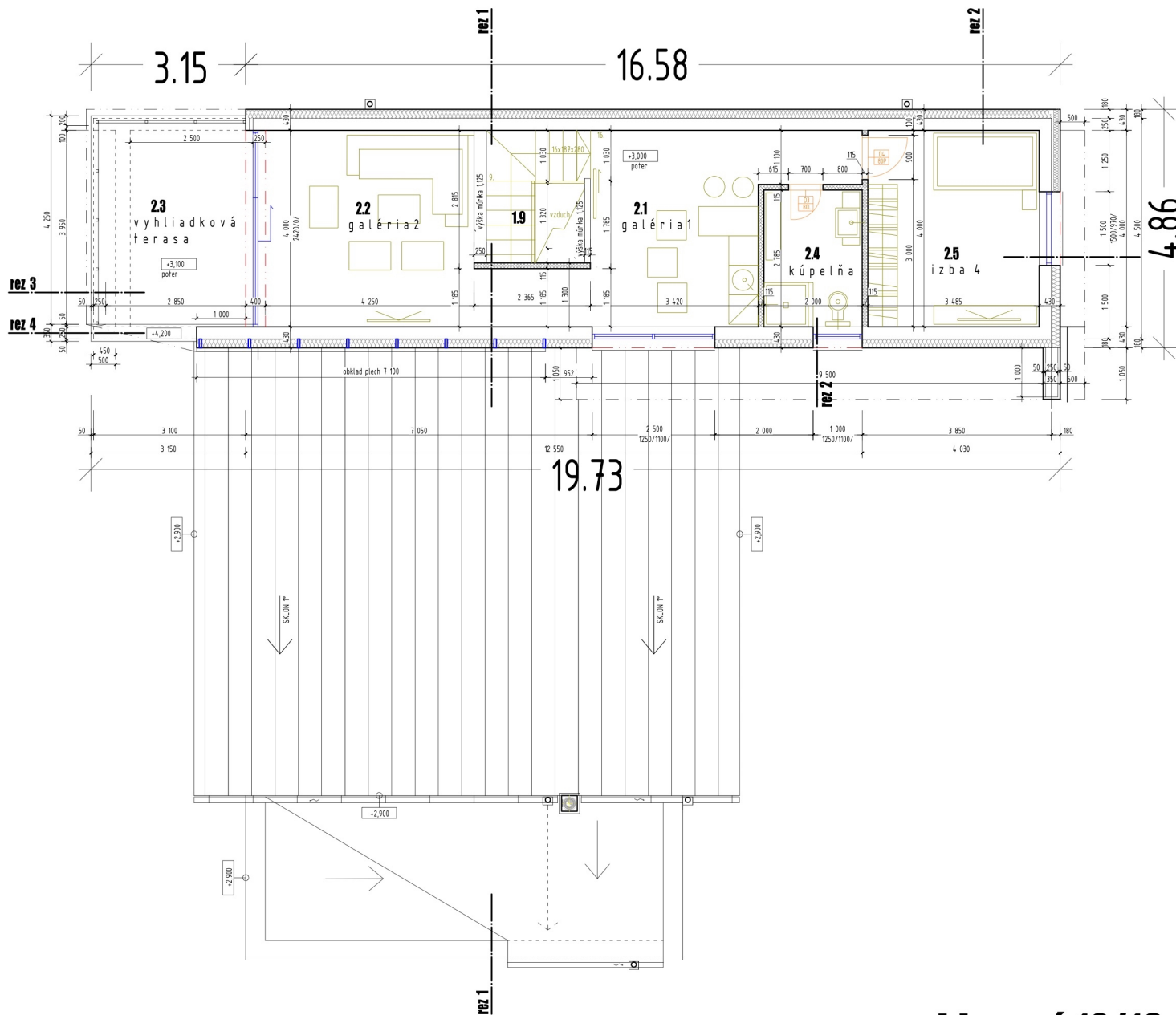
- NOSNÉ OBVODOVÉ MURIVO hr. 250 mm BRÚSENÁ TermoBRIK TD 240 PD P12 375x240x249 DRY NA POLYURETÁN PENU
- PŘEČKY hr. 115 mm TermoBRIK BRÚSENÁ TD 115 PD P10 375x115x249 DRY NA POLYURETÁN PENU
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - POLYSTYRÉN hr.180 mm, 100 mm
- TENKOVRSŤVÁ SILKÁTOVÁ OMIETKA BAUMIT 2.0 mm
- BETONOVÁ DEBMICA TVÁRNICA 150x250x230 VYPLNENÁ BETÓNOM C 25 /30 XC1
- KAMINOVÁ VLOŽKA SCHEDEL UN+++PLUS DN150

OZN	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STROP	STENY	
1.1	VSTUP. HALA	16,65	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.2	KOMORA	2,82	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.3	OBÝVAJACIA IZBA + KUCHYNA	38,65	SADROKARTÓN	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.4	ZIMNÁ ZÁHRADA	5,60	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.5	IZBA 1	10,05	DREVO	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.6	KÚPEĽNÁ	3,01	DLAŽBA	SADROKARTÓN	KER.OBKĽAD	
1.7	IZBA 2	9,22	DREVO	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA	
1.8	PREDSIEN	5,20	DLAŽBA	SADROKARTÓN	KER.OBKĽAD	
1.9	SCHODISKO	7,50	DREVO	OMIETKA/BETÓN	SADR. OMIETKA	
1.10	TECHNICKÁ	4,86	DLAŽBA	OMIETKA/BETÓN	KER.OBKĽAD	
1.11	WC HOSTIA	1,39	DLAŽBA	OMIETKA/BETÓN	KER.OBKĽAD	
1.12	KÚPEĽNÁ	5,80	DLAŽBA	OMIETKA/BETÓN	KER.OBKĽAD	
1.13	ŠÁTNIK	4,48	DREVO	OMIETKA/BETÓN	SADR. OMIETKA	
1.14	IZBA 3	13,95	DREVO	OMIETKA/BETÓN	SADR. OMIETKA	
1.15	GARÁŽ	28,00	POTER-NÁTER	BETÓN	NÁTER	
					SPOLU BEZ GARÁŽE	157.1800

ÚŽITKOVÁ PLOCHA PODLAŽIA 1.NP - 185,0 m² BEZ TERASY
 CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA DOMU - 258,95 m² vrát. garáž
 ZASTAVANÁ PLOCHA DOMU - 204,5 m² BEZ TERASY

autor projektu ING.ARCH. MARTIN DORŠIČ	zodpovedný projektant ING.ARCH. HELENA DORŠICOVÁ BARKAIOVÁ		<p>ddak Dokl. Dorlicko Architektonická kancelaria Zborníková 36, Bratislava</p>
investor p. PETER PÓCS, Záhšie 31, 925 21 Sládkovičovo			<p>A dátum 01/2016</p> <p>3 P. PRE S.P.</p>
názov a miesto stavby NOVOSTAVBA RD VILA P P Kráľová pri Senci, časť Barokový most p.č. 16/23 a 17/22, okres Seneč		<p>stupen' SP file KRAL_projekt</p>	
názov výkresu P Ô D O R Y S 1. N P		<p>mierka 1 : 60</p>	<p>formát DIN A2</p>

revidovaný 10/16



OBVODOVÁ STENA (mm)

TENKOVRSŤVÁ OMIETKA	5
MALTOVÁ STIERKA A ARMOVANÍM	5
POLYSTYRÉN	180
LEPIDLO	10
BRÚSENÁ TEHLA TermoBRIK	240
HRUBÁ ŠŤUKOVÁ OMIETKA	10
INT. SÁDROVÁ OMIETKA RIGIPS	5

U=0,12 W/m²K
R=8,33 m²K/W

LEGENDA MATERIÁLOV

- NOSNÉ OBVODOVÉ MURIVO hr. 250 mm BRÚSENÁ TermoBRIK
TD 240 PD P12 375x240x249 DRY NA POLYURETÁN PENU
- PŘEČKY hr. 115 mm TermoBRIK BRÚSENÁ
TD 115 PD P10 375x115x249 DRY NA POLYURETÁN PENU
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - POLYSTYRÉN hr.180 mm, 100 mm
TENKOVRSŤVÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA BAUMIT 2,0 mm
- KOMÍNOVÁ VLOŽKA SCHEDEL UNI+++PLUS DN160

OZN	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STROP	STENY
1.1	GALÉRIA 1	16,65	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA
1.2	GALÉRIA 2	2,82	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA
1.3	VYHLIADKOVÁ TERASA	38,65	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA
1.4	KÚPEĽNÁ	5,60	DLAŽBA	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA
1.5	IZBA 4	10,05	DREVO	SADROKARTÓN	SADR. OMIETKA
SPOLU BEZ GARÁŽE					73,7700

autor projektu	zodpovedný projektant	ddak <small>Dokl. Dorlicko Architektonická kancelária Zborníková 35, Bratislava</small>
ING.ARCH. MARTIN DORŠIČ	ING.ARCH. HELENA DORŠICOVÁ BARKAIOVÁ	
investor	p. PETER PÓCS, Záhšie 31, 925 21 Sládkovičovo	A 4
názov a miesto stavby	NOVOSTAVBA RD VILA PP Kráľová pri Senci, časť Barokový most p.č. 16/23 a 17/22, okres Seneč	
názov výkresu	P Ô D O R Y S 2 . N P	
dátum	01/2016	P. PRE S.P.
stupeň SP	SP	file KRAL_projekt
mierka	1 : 60	formát DIN A2

revidovaný 10/16