

LEGENDA MIESTNOSTI PRÍZEMIA "1,2":

P.Č.	ÚČEL MIESTNOSTI	m ²	PODLAHA	STENY	STROPY	SOKLIKY
00	KRYTÝ VSTUP	1,50	NEPR�的重. KERAM. DL. PROTISMYK.	BAUMIT	-	BAUMIT
01	VSTUPNÁ HALA	4,05	KERAM.DL.	STIERKA-MALBA	STIERKA	KER.75mm
02	KÚPEĽNÁ	3,60	KERAM.DL.	STIERKA-MALBA	STIERKA	KER.2,0m
03	SPÁĽŇA	10,20	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LISTY
04	CHODBA	5,00	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LISTY
05	SCHODISKO	5,80	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LISTY
06	KUCHYŇA	8,45	KERAM.DL.	STIERKA-MALBA	STIERKA	KER.75mm
07	OBYVACIA IZBA	24,75	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LISTY
08	NEKRYTÁ TERASA	12,30	NEPRŹ. KERAM. DL. PROTISMYK.	BAUMIT	-	BAUMIT

ÚŽITKOVÁ PLOCHA RODDOMU "1,2": 61,85m²
 ZASTAV.PLOCHA RODDOMU "1,2": 76,15m²
 ZASTAV.PLOCHA RODDOMU "A,B": 152,25m²

SPEVNEŇENÉ PLOCHY:
 KRYTÝ VSTUP A NEKRYTÁ TERASA 13,80m²
 SPOLU: 27,60m²

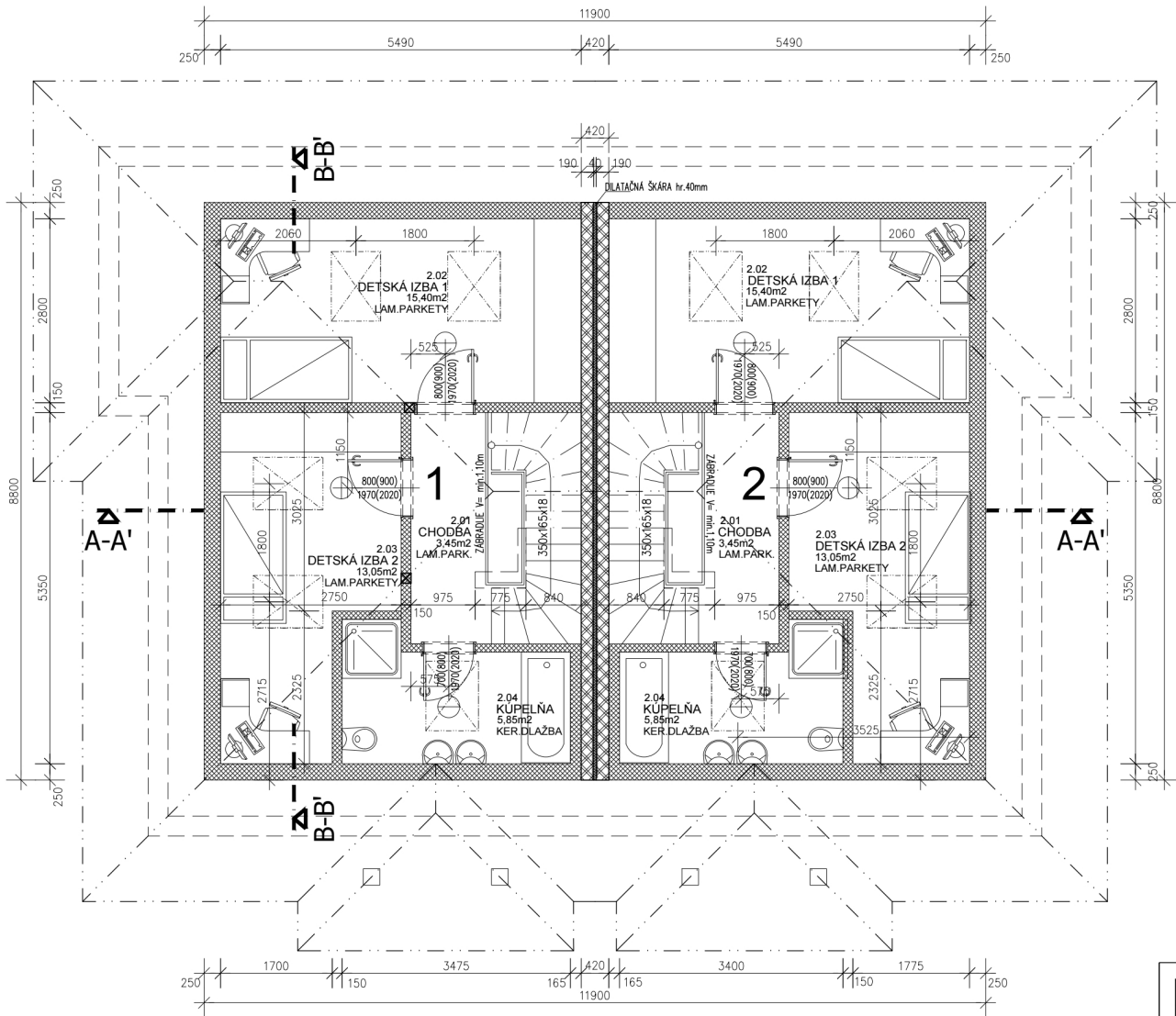
POZNÁMKA:

- KOTOVANÁ HRUBÁ STAVBA V MILIMETROCH
- VÝŠKOVÉ KOTY V METROCH
- KOTOVANIE NA STAVBE PREVERIŤ
- NEJASNOSTI HLASIŤ DOZOROVÍ STAVBY
- ODCHYLKY OHĽASIŤ INVESTOROM A STAVBYVEDÚCEMU
- TZB PREBERAŤ Z ODBORNÝCH VÝKRESOV PROFESISTOV
- STATICKO-KONŠTRUKČNÉ DANOSŤ Z STAT.VÝKRESOV
- PLATIA VŠDY VÝKRESY S NOVÝMI INDEXAMI
- NEJASNOSTI MEZI ARCHITEKTONICKÝMI, TZB A STATICKÝMI VÝKRESMI IHNEĎ HLASIŤ
- VŠETKY VETRAČIE OTVORY OPATRIŤ PROTIDAZDOVOU A PROTIHMYZOVOU ŽALÓZIOU

LEGENDA MATERIALOV:

- MIRVO HR. 300 mm - Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 PROFÍ DRYFIX, PEVNOSŤ P8 MPa S ROZMERNÍ 248x300x249mm (D x Š x V) NA MONTÁŽNU PENŤU
- MIRVO HR. 115 mm - Z KERAMICKÝCH PŘEČŤOKOV POROTHERM 11,5P40, PEVNOSŤ P8 MPa S ROZMERNÍ 500x115x249mm (D x Š x V) NA MALTU MVC POROTHERM
- PODKLADOVÝ BETÓN C-16/20 S OCEL. SIETOVNOU
- ŽELEZOBETÓN C-16/20 S OCEL. VÝSTUŽOU
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÓŽKO
- RASTLÝ TERÉN
- ZHUTNENÝ SPATNÝ NÁSPV ZÁKLADOV DOPLNENÝ ŠTRKOM
- HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKNOSTI
- HYDROBIT V60 S35 + FOALBIT AS 40 (PROTI RADONOVÁ IZOLÁCIA)

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DIEĽOČA ČASŤ:
Ing. GERGELY MÁTUS	MICHAL JÁVORCSIK	ARCHITEKTÚRA
		MIERKA: 1:50
NÁZOV A Miesto STAVBY: RODINNÝ DVOJDOM - BUNGALOW "A,B"		STUPEŇ: P.S.K.
Miesto STAVBY: ROHOVCE, katastrálne územie Rohovce, č.p.134/116,117,28 INVESTOR: EMIL KISS, Rohovce 116, 930 30 Rohovce		DÁTUM: 07.2020
PEVNÝ BOD OS CESTY rel. +123,00m.n.m.	OBSAH VÝKRESU: PODORYS PRÍZEMIA PROJEKT NA STAVEBNÉ KONANIE	Č.VÝKRESU: 3
FORMÁT: 6x44		



LEGENDA MIESTNOSTI OBYTNÉ PODKROVIE"1,2":

P.Č.	ÚČEL MIESTNOSTI	m ²	PODLAHA	STĚNY	STROPY	SOKLIKY
2.01	CHODBA	3,45	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LUSTY
2.02	DETSKÁ IZBA 1	15,40	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LUSTY
2.03	DETSKÁ IZBA 2	13,05	LAM.PARKETY	STIERKA-MALBA	STIERKA	DREV.LUSTY
2.04	KÚPEĽNÁ	5,85	KERAM.DL.	STIERKA-MALBA	STIERKA	KER.2,0m
ÚZŤKOVÁ PLOCHA ROD.DOMU:		37,75m²				
ZASTAV.PLOCHA ROD.DOMU:		52,35m²				

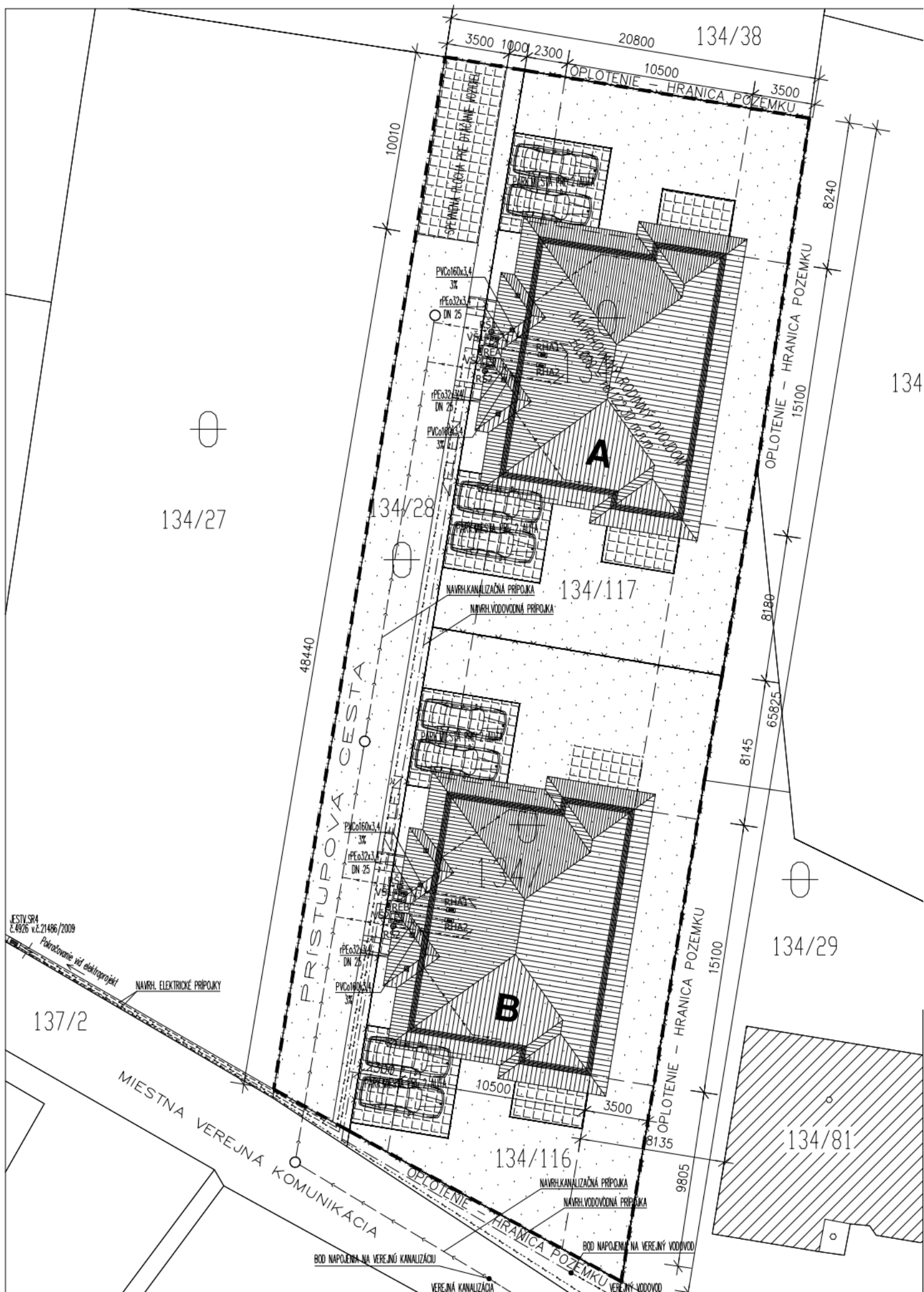
LEGENDA MATERIALOV:

- SOK PRIEČKA hr.250 mm, DOSKY 2x RIGIPS, SKELET S POZINK. TENKOSTENNÝCH OCEĽ. PROFÍLOV, UW 100-06, CW 100-06, S IZOLAČNOU VRSTVOU hr.200mm
- SOK PRIEČKA hr.125 mm, DOSKY 1x RIGIPS, SKELET S POZINK. TENKOSTENNÝCH OCEĽ. PROFÍLOV, UW 100-06, CW 100-06, S IZOLAČNOU VRSTVOU hr.100mm
- MURIVO hr. 300 mm - Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 PROTI DRYFIX, PEVNOSŤ PB MPa S ROZMERM 248x300x249mm (D x x x V) NA MONTÁŽNU PENU
- MURIVO hr. 115 mm - Z KERAMICKÝCH PREČKOVKÉK POROTHERM 11,5P40, PEVNOSŤ PB MPa S ROZMERM 500x115x249mm (D x x x V) NA MALTU MVC POROTHERM
- PODKLADOVÝ BETÓN C-16/20 S OCEĽ. SIEŤOVNOU
- ŽELEZOBETÓN C-16/20 S OCEĽ. VÝSTUŽOU
- ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LOŽKO
- RASTLÝ TERÉN
- ZHUTNENÝ SPATNÝ NÁSPY ZÁKLADOV DOPLNENÝ ŠTRKOM
- HYDROIZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI HYDROBIT V60 S35 + FOALBIT AS 40 (PROTIHADŇOVÁ IZOLÁCIA)

POZNÁMKA:

- KOTOVANÁ HRUBÁ STAVBA V MILIMETROCH
- VÝŠKOVÉ KOTY V METROCH
- KOTOVANIE NA STAVEBE PREVERIŤ
- NEJASNOSTI HLASIŤ DOZORŇOVI STAVBY
- ODCHYLKY OHĽASIŤ INVEŠTORŇOVI A STAVBYVEDŇOCEMU
- TZB PREBERAŤ Z ODBORNÝCH VÝKRESOV PROFESISTOV
- STATICKO-KONŠTRUKČNÉ DANOSŤ Z STAT.VÝKRESOV
- PLATIA VŠETKY VÝKRESY S NOVÝMI INDEKSMI
- NEJASNOSTI MEDZI ARCHITEKTONICKÝMI, TZB A STATICKÝMI VÝKRESMI IHNEĎ HLASIŤ
- VŠETKY VETRAČNÉ OTVORY OPATRIŤ PROTIDAŽŇOVOU A PROTIHMYZOVOU ŽALÓZIOU

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DIEĽOČA ČASŤ:	
Ing. GERGELY MATUS	MICHAL JÁVORCSIK	ARCHITEKTÚRA	
NÁZOV A MIESTO STAVBY:		MIERKA: 1: 50	
RODINNÝ DVOJDOM - BUNGALOW "A,B"		STUPEŇ: P.S.K.	
MIESTO STAVBY: ROHOVCE, katastrálne územie Rohovce, č.p.134/116,117,28		DÁTUM: 07.2020	Č.VÝKRESU:
INVEŠTOR: EMIL KISS, Rohovce 116, 930 30 Rohovce		FORMÁT: 6x4	4
PEVNÝ BOD OS CESTY rel. +123,00m.n.m.	PODORYS OBYTNÉHO PODKORVIA PROJEKT NA STAVEBNÉ KONANIE		



134/38

134/27

134/28

134/29

137/2

134/81

134/117

134/116

3500 1000 2300 20800

OPLOTENIE - HRANICA POZEMKU 10500 3500

OPLOTENIE - HRANICA POZEMKU 15100

OPLOTENIE - HRANICA POZEMKU 15100

OPLOTENIE - HRANICA POZEMKU 9805

10010

8240

48440

8180

8145

NAVHR. KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

NAVHR. VODOVODNÁ PRÍPOJKA

NAVHR. KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

NAVHR. VODOVODNÁ PRÍPOJKA

BOD NAPOJENIA NA VEREJNÚ KANALIZÁCIU

BOD NAPOJENIA NA VEREJNÝ VODOVOD

VEREJNÁ KANALIZÁCIA

VEREJNÝ VODOVOD

ESTV SR4
č. 4926 v. z. 21486/2009

Pokračovanie vid elektroprojekt
NAVHR. ELEKTRICKE PRÍPOJKY



134