

NAPÁVACIA SÉŤ 2-24V DC SELV – zvlášť napájanie
OCHRANNÉ OPATRENIA: MALE NAPÄTIE SELV A PELV PODLA STN 33 2000-4-41, 200
 požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred nepriamymi dotykami),
 elektrickým oddelením
 a ochranu pri poruche (pred nepriamymi dotykami); čl. 414.2

AUTOR PROJEKTU Ing.arch. Ing. JÁN
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing.arch. Ing. JÁN
VYPRACOVAL EPS, HSP **JOZEFÍNA PECH**
INVESTOR Obec Vinodol, Obc
MIESTO STAVBY Vinodol
NÁZOV STAVBY
ZARIADENIE PRE SENIOR
OBJEKT / ČASŤ STAVBY
OBSAH VÝKRESU

CELKOVÝ POČET 2 LŮŽKOVÝCH IZIEB 1.NP - 3x
KAPACITA SPOLU 1.NP - 6 L'UDÍ

Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	POVCHA (m2)	PODLAHA	STENA	STROP	POZN.
B1.01	ZÁDVERIE	6,30m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	KERAMICKÝ POKLAD PO STROP
B1.02	WC + KUPELNA MOBILNÝ	6,62 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	KERAMICKÝ POKLAD PO STROP
B1.03	WC + KUPELNA MOBILNÝ	6,62 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	KERAMICKÝ POKLAD PO STROP
B1.04	SKLAD	5,85 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	KERAMICKÝ POKLAD PO STROP
B1.05	CIBNA	20,02 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	KERAMICKÝ POKLAD PO STROP
B1.06	IZBA - 2 LŮŽKA	20,00 m ²	LAMINOVÉ PANKRYTY	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	PAKET LISTA
B1.07	IZBA - 2 LŮŽKA	20,00 m ²	LAMINOVÉ PANKRYTY	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	PAKET LISTA
B1.08	IZBA - 2 LŮŽKO	25,75 m ²	LAMINOVÉ PANKRYTY	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	PAKET LISTA
B1.09	SPOLOČENSKÁ MIESTNOST	27,27 m ²	LAMINOVÉ PANKRYTY	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	PAKET LISTA
B1.10	KUCHYŇKA + JEDELEŇ	10,04 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO3 VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	VÁP - CEM CERAMICA +NATER F. BELLA	JEJANIE OBRAZ
B1.11	TERASA	19,87 m ²	MRAVLIZOVÁ DLAŽBA	PO3		

CELKOVÝ POČET 2 LŮŽKOVÝCH IZIEB 1.NP - 3x
KAPACITA SPOLU 1.NP - 6 LŮŽÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA		STENA	STROP	POZN.
------	------------------	----------------	---------	--	-------	-------	-------

CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA THZ "C" - 1.NP	105,58 m ²
CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA THZ "C" - 1.NP	134,04 m ²


CELKOVÁ VÝSTROJOVÁ PLOCHA SPOLU - 1.NP	441,66 m ²
CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA SPOLU - 1.NP	523,80 m ²

CELKOVÝ POČET 2 LŮŽKOVÝCH IZIEB 1.NP - 6x
KAPACITA SPOLU 1.NP - 12 L'UDÍ

LEGENDA HSP:

 Reproduktor, skrinkový 6W

— Kábel CHKE-V 2x1,5/PS30

AUTOR PROJEKTU		Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		<div></div>		
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ				
VYPRACOVAL EPS, HSP		JOZEFÍNA PECHÁČKOVÁ				
INVESTOR		Obec Vinodol, Obecná 473/29, 951 06 Vinodol				SADA Č.
MIESTO STAVBY		Vinodol				
NÁZOV STAVBY		ÚČEL / STUPEŇ		RP		
ZARIADENIE PRE SENIOROV V OBCI VINODOL		PROFESIA		EPS, HSP		
		DÁTUM		03/2019		
OBJEKT / ČASŤ STAVBY		FORMÁT		3A4		VÝKRES Č.
		ČÍSLO ZÁKAZKY		2018/		
OBSAH VÝKRESU		MIERKA		1 :100		03
PÔDORYS 1.NP - HSP						