

## ELEKTROINŠTALÁCIA :

	Svietidlo závesné 230V, AC, IP20
	Svietidlo nástenné 230V, AC, 60W, F- IP20, G- IP44
	Svietidlo prisadené stropné 230V, AC, 100W, IP20
	Zásuvka 230V dvojnásobná, 10/16A, IP20
	Zásuvka 230V jednoduchá, 10/16A, IP20
	Zásuvka nástenná 230V AC, 10/16A, IP44
	Zásuvka nástenná 400V AC, 16A, IP54
	Zásuvka so spínačom v spoločnom rámečku
	Spínač jednopólový 230V AC, 10A –radenie 1
	Prepínač sériový 230V AC, 10A –radenie 5
	Striedavý prepínač 230V AC, 10A –radenie 6
	Striedavý spínač 2 násobný 230V AC, 10A –radenie 5b
	Křížový spínač 230V AC, 10A –radenie 7
	Sporáková prípojka 400V AC, 25A, IP20
	Elektrický sporák
	Chladnička, mraznička 230V AC
	Nástenný ventilátor 230V AC



## LEGENDA KÁBLOV :

	Kábel CYKY-J 3x1,5
	Kábel CYKY-O 2x1,5
	Kábel CYKY-O 3x1,5
	Kábel CYKY-J 4x1,5
	Kábel CYKY-J 3x2,5
	Kábel CYKY-J 3x4
	Kábel Cat.6 2x2x0,5
	Kábel SYKFY-J 5x2x0,5
	Kábel VCCJY 75-4,8

## ROZVOD SLABOPRÚDU :

	Zásuvka rozvodu Tv signálu, ZTVp-priechodzia, ZTVk-koncová
	Dátová zásuvka dvojnásobná
	Tablo a elektrický zámok domového vrátnika
	Domová stanica elektrického vrátnika

Káble rozvodu slaboprádu sú uložené pod omietkou v PVC elektroinštalačnej trubke. Pri montáži minimalizovať súbeh s káblami NN rozvodu!

VYPRACOVAL	Ing.Galeštok		KONTROLA			<b>Ing. Gabriel Galeštok</b> Smreková 16 040 15 Košice – Šaca č. 0076 IČO 1999 EZ P A,B E2
PROJEKTANT	Ing.Galeštok		SCHVÁLIL			
INVESTOR	Obec Debráď					
STAVBA	CENTRUM NÁVŠTEVNÍKOV–DEBRÁĎ  Realizačný projekt ELEKTROINŠTALÁCIA					OBEC: Debráď Č.STAVBY: 1701.1  STUPEŇ: RP POČET A4: 2  DÁTUM: 03/2017 ARCH.S: 11_eleg
OBSAH	Legenda elektroinštalácie					ARCH.Č : <b>G-1701.I.ER-10</b>