






















Ėtaža	št. pr.	ime	tlak	površina
Prtlįje	P1.1	Hodnik	Keramika	13,54
Prtlįje	P1.2	Hodnik	Epoksi	6,61
Prtlįje	P2	Hodnik	Keramika	5,46
Prtlįje	P3	Soba	Keramika	13,94
Prtlįje	P4	Kuhinja	Keramika	12,26
Prtlįje	P5	Kopalnica	Keramika	4,14
Prtlįje	P6	Poveljnįk	Keramika	11,24
Prtlįje	P7.1	Šrambe	Epoksi	7,23
Prtlįje	P7.2	Šrambe	Epoksi	8,57
Prtlįje	P8	WC Ź	Gres	4,39
Prtlįje	P9	WC M	Gres	4,45
Prtlįje	P10	Garderoba	Epoksi	32,57
Prtlįje	P11	Stolp	Epoksi	13,25
Prtlįje	P12	Šramba	Epoksi	7,38
Prtlįje	P13	Delavnica	Epoksi	12,93
Prtlįje	P14	Pralnica	Epoksi	18,06
Prtlįje	P15	Kompresor	Epoksi	5,13
Prtlįje	P16	Garaža 1	Epoksi	133,06
Prtlįje	P 17	Servis/šrambe	Epoksi	55,97


OPOMBA:

V priljučju (prostor delavnice) je predviden novi stikalni blok, kateri se napaja iz obstoječe FMO, kjer se priključuje moč poveča. Obstoječi razdelilec se napaja iz novega razdelilca !

V primeru kakršnekoli nejasnosti se obvezno posvetujte s projektantom.

- LEGENDA**

 -  fiksni priključek (z oznako uporabnika)
 -  Nadomestni stikalni blok
 -  nadgradnja svetilke zasilne razsvetljave 11W, 1h svetilčni pikogram
 -  LED panel 27 W, 3900 lm
 -  LED panel 33 W, 4100 lm
 -  LED svetilko IP65, 33 W, 4100 lm
 -  Injektivna LED svetilka - trakovi
 -  Stropna svetilka (skafanjera)
 -  LED reflektor
 -  Stenska LED svetilka
 -  podometna tipka
 -  podometna stikalo
 -  podometna merjalna stikalo
 -  Stikalni tablo (6 tipk)
 -  podometni IR senzor
 -  varnostna podometna vtičnica, 1f
 -  varnostna podometna vtičnica s pokrovom, 1f
 -  Vtično gnezdo (1x32 A 3p, 1x16 3p, 2x16A 1p)
 -  Jalna oaza s pokrovom, 1f
 -  razvodnica za senzorjeve potenciala (RSP)
 -  izenačilec potenciala

 STUDIO ZA ARHITEKTURO IN OBLIKOVANJE d.o.o.	
investitor: Prostovoljno gasilsko društvo SELNICA ob DRAVI Gasilska ulica 1, SI-2352 SELNICA ob DRAVI, Slovenija	
objekt: GASILSKI DOM SELNICA	
številka projekta: 167053-16	številka načrta: 4.4
vrsta projekta: PZI	vrsta načrta: 4. Načrt električne inštalacije
načrt: TLORIS PRITILČJA; RAZSVETLJAVA	
odg. vodja projekta: Drago CERJAN, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0966 A	
odg. projektant: Anton KARČOVNIK univ.dipl.inž.el. IZS E1383	
merilo: M 1:100	datum izdelave: November 2017