



ОБЪЕКТ "Д"

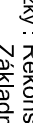
Opis: - na ymru	Legenda mlistnosti a uprav povorču	Priloz	Podloga	Stroj	Stop	Podstavka
1.01	žofar	7,56	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.02	čopka	11,01	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.03	šokofar	16,31	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.04	čopka	38,47	podlaj	omlto	omlto	-
1.05	čopka	20,31	podlaj	omlto	omlto	-
1.06	šokar	23,92	šokar	omlto	hametex	-
1.07	umavčar	15,69	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.08	umavčar	12,19	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.09	umavčar	2,43	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.10	čopka	7,56	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.11	kernická mlistnost	3,54	PVC	omlto	omlto	-
1.12	šokar	26,15	PVC	omlto	omlto	-
1.13	umavčar	13,36	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.14	umavčar	12,38	kernická dleba	omlto	omlto	-
1.15	šokofar	25,42	PVC	omlto	hametex	-
	šokofar	45,49	PVC	omlto	hametex	-

[illegible]

NÁZEV	NÁZEV	PROUD	SCHEMA	POU	KRYT
☐	vypínací c. 1. pod omítkou	230	10	1	IP20
☐	zapínací c. 5. pod omítkou	230	10	5	IP20
☐	zapínací c. 6. pod omítkou	230	10	6	IP20
☐	IR diódy, zdrojový v. provedení na omítku	230	10	10	IP20
☐	kabelová trasa užitá pod omítkou				

Nápořová soustava:
Zakládá ochrana:
3 PEN, 230/400V, 50 Hz, TN-C
izolací dle ČSN 33 2000-4-41
kryt a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-1 ed.2

Ochrana při poruše:
Doplňková ochrana:
automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
podsvětlem chráněním dle ČSN 33 2000-4-1 ed.3
ochranným posypováním dle ČSN 33 2000-4-1 ed.3

 Amper design s.r.o. Ruska 366/3 750 01 Osmař - Vítkovice	Vypracoval:	Ing. J. Holák	<i>Podp.</i>
	Zprac. projektant:	Ing. J. Holák	<i>Podp.</i>
	Kód zakázky:	A16_2001	
	Datum:	04/2018	
Investor:	Státní firma Osmař, měšský úřad Střezka Osmařa		
Název zakázky:	Rekonstrukce střešní plochy a střešní konstrukce objektu DPS - dokumentace provedení stavby		
Stupně:	DPS - dokumentace provedení stavby		
Část:	Střešní konstrukce elektroinstalace	Por. číslo:	03
Název výkresu:	1.NP - OBJEKT D - UMĚLÉ OSVĚTLENÍ		