



Legenda hmot

nové konstrukce

bourané konstrukce

Legenda místností

Dn.	Název místnosti	Plocha (m2)	Podlahové krytina	Povrchová úprava
101	Lůžnice	898,5	betónokotvení-stav.	
102	Přilpřova materiálů-míchání	460,5	betónokotvení-stav.	
103	Rozvodna	8,9	betónokotvení-stav.	štuk. omít. na nových zřetích
104	Extruze	665,0	betónokotvení	
105	Přilpřova extruze	440,7	betónokotvení	
106	Strojovna	20,40	betónokotvení	
107	Kuchyně - lůžnice	55,23	ker. dlažba-TABRIS	
108	VC - šerý + dřev	246,0	ker. dlažba-TABRIS	
109	VC - mžl - lůžnice	282,7	ker. dlažba-TABRIS	
110	VC - mžl - extruze	660,3	ker. dlažba-TABRIS	
111	Kuchyně - extruze	541,4	ker. dlažba-TABRIS	
112	Koridory	541,4	ker. dlažba-TABRIS	
113	Skid	541,4	ker. dlažba-TABRIS	

Vypracoval:	Ing. Ivo Junek	Soubor:	ING. IVO JUNEK
Projektant:		OÚ/MÚ: Skalce nad Svítavou	KOSTELNÍ 42, JEVÍČKO
Odpr. projektant:	Ing. Ivo Junek	Slav. úřad:	IČ: 11145897
Investor:	BOPAL – window and door accessories s.r.o, Paměťce 66, 679 61 Paměťce	DIČ: CZ6307051014	
NAZEV AKCE:	TEPELNÉ ČERPADLO PRO VYTÁPĚNÍ AREÁLU BOPAL PROVOZ – SKALICE NAD SVITAVOU		
NAZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1NP – TECHNOLOGIE TEPELNÉHO ČERPADLA		
Měřítko:	1:200	č. výkresu	1.2