



- Skladby konstrukcí:**
- SCH1**
PVC krytina např. Dekplan UV odolná
Geotextilie např. Filtek
OSB deska 15 mm
Trapézový plech TR 40/183, tl. 0,63 mm
- PDL1**
Dubová prkna hoblovaná olejovaná
Větraná mezera / podkladní polštář 50 mm
Betonový potěr tl 100 mm
Geotextilie
Štěrkový podsyp 150 mm
Rostlý terén
- PDL2**
Zámková dlažba - BEST - KORZO COLORMIX BRILANT tl.40 mm
Šotolinový podsyp 100 mm
Štěrkový podsyp 150 mm
Rostlý terén
- ST1**
Prkna smrková hoblovaná t. 25 mm
PÚ lazura pololesklá

+0.000=233,74 m n.m. BpV
JTSK

STAVBA: Altán ZŠ Preislerova p.č. 1182/16 k.ú. Beroun			FFARCHITEKTI			
OBJEDNATEL: Městský úřad Beroun Husovo náměstí 68 Beroun 266 01	PROJEKTANT: FFArchitekti s.r.o. Chrastice 191 Loděnice u Berouna 267 12 ZODPOVĚDÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Zdeněk Frey zfrey@ffarch.cz	KOOPERANT:	STUPŇ: DOKUMENTACE PRO SPOLÉČNÉ ŘÍZENÍ			
			DATUM TISKU: 25.09.2024			
ČÁST: Konstrukční řešení			MĚŘÍTKO VÝKRESU: 1:20	FORMAT: 8xA4		
VÝKRES: Půdorys 1.NP			ČÍSLO VÝKRESU:	PAPÍRŮ Č.: D.1.1.8		
REVIZE:						