



S1	Plechová krytina falcovaná z titaninkového plechu	0,70 mm
	Vícevrstvá fólie lehkého typu s nakaširovanou strukturovanou rohoží z polypropylenových vláken	5 mm
	pojistná izolace lepenka	25 mm
S2	Dřevěný záklop na sráz stropní trám	25 mm
		200/240 mm
S3	betonová dlažba	80 mm
	kladecí vrstva frakce 0-4	40 mm
	podkladní vrstva frakce 0-32	250 mm
S4	betonová dlažba	80 mm
	kladecí vrstva frakce 0-4	40 mm
	podkladní vrstva frakce 4-16	150 mm
	podkladní vrstva frakce 16-32	150 mm
	zhuťněná pláň E def45 MPa	

Legenda materiálu

	Stávající cihelné zdivo, sokl prokládaný kamenem
	Návrh dozdivky z cihel (použit stejný materiál konstrukce)
	Návrh pojízdná dlažba tl. 80 mm
	Návrh kladecí vrstva frakce 0-4 mm
	Návrh podkladní vrstva frakce 8-16, 16-32 mm
	Terén
	Hranice společné zdi
	Návrh konstrukce

Poznámka

- pozednice uloženy na zdivu budou položeny na asfaltové lepence
- viditelné prvky krovu budou hoblovány, impregnace bezbarvá
- před realizací ověřit výškové osazení objektu

SO 02 - Garáž

STUDIO-D Opava s.r.o.
Krnovská 75e, 746 01 Opava
IČ 268 33 115
Zodpovědný projektant Ing.arch. Lubomír Dehner
Vypracoval Ing. Jiří Šafránek
www.studio-d.cz

Stavebník Město Odry
Oderská městská spol. s.r.o.
Místo stavby Odry, ulice Kostelní
Datum 05/2013
Zakázka č. 1249/2013
Formát 2xA4
Stupeň RDS

Veřejné WC

Odry, Kostelní ulice
Řez B - B' - návrh

Měřítko
1:50

Výkres
D 1.2.2 - 07

