

SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY NAD OP17

S1	FÓLIE PROTAN SE 1,5 mm KOTVENÁ KOTVAMI EJOT S PODLOŽKOU
	SKELNÉ ROUNO 120 g/m ²
	GEOTEXTILIE 300 g/m ² – např. NETEX
	BETON C 16/20 VE SPÁDU TL. 100 – 250 mm
	STROPNÍ PANELE SPIROLL TL. 250 mm
	OMÍTKA

SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY NAD JEDNODLAŽNÍ ČÁSTÍ

S2	FÓLIE PROTAN SE 1,5 mm KOTVENÁ KOTVAMI EJOT S PODLOŽKOU
	SKELNÉ ROUNO 120 g/m ²
	STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÉ PÁSY
	STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ PANELE

SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY NAD DVOUPODLAŽNÍ ČÁSTÍ

S3	FÓLIE PROTAN SE 1,5 mm KOTVENÁ KOTVAMI EJOT S PODLOŽKOU
	SKELNÉ ROUNO 120 g/m ²
	TEPELNÁ IZOLACE Z DESEK EPS 100 S 2 x 80 = TL. 160 mm
	STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÉ PÁSY
	STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ PANELE

U POLOŽEK, KDE JSOU POUŽITY OBCHODNÍ NÁZVY SE JEDNÁ POUZE O INFORMACI, LZE POUŽÍT VÝROBKY SE STEJNÝMI PARAMETRY !

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div>Ing. Vladimír POLDA</div> <div>projektová činnost ve výstavbě</div> <div>IČ 87820641</div> <div>DVORÁKOVA 1318/13</div> <div>405 02 Děčín 2</div> <div>tel.732 469 463, v.poldinek@seznam.cz</div>	
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA			
STAVEBNÍK	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1			DATUM	05/2023
MÍSTO STAVBY	st.p.č. 800/29, p.p.č. 800/139, k.ú. PODMOKLY			STUPEŇ	PD PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
<div>DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE</div> <div>DĚČÍN ZÁPAD AREÁL TO – OPRAVA</div> <div>Dělnická 1949/75, Děčín IV, 405 02</div>				MĚŘÍTKO	1 : 50
				Č. ZAKÁZKY	06/2023
				Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :
ČÁST PD : D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU STAVEBNÍ OBJEKT S01 – PROVOZNÍ BUDOVA				34	
VÝPIS SKLADEB STŘECH					