

POHLEDOVÁ VRSTVA-DŘEVĚNÝ OBKLAD Z MODŘÍNOVÝCH PALUBEK	20mm
VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA+DŘEVĚNÝ ROŠT 60x60	60mm
OCHRANNÁ VRSTVA-DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ FÓLIE	-
TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA-DESKY Z ČEDIČOVÉ VLNY	180mm
NOSNÁ VRSTVA-ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC 247/300/249	300mm
ADHEZNÍ MŮSTEK-PODHOZ POD JÁDROVOU OMÍTKU	4mm
ZÁKLADNÍ VRSTVA- JÁDROVÁ OMÍTKA	10mm
POHLEDOVÁ VRSTVA-ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2mm

PŘÍMÝ ZÁVĚS PRO CD PROFIL 60x120 tl.0,8mm

CD PROFIL 60x27 tl.0,6mm

RYCHLOŠROUB 3,5x35 PO 200mm

DŘEVĚNÁ DESKA tl.25mm

NEREZOVÝ VRUT DO DŘEVA 2ks, 4x40m

PÁSKA NA ROHY A KOUTY

KOVOVÝ L-ÚHELNÍK 50x50x100mm

POZEDNICE ZE SMRKOVÉHO DŘEVA 160x140mm

UKONČENÍ PAROTĚSNÉ FÓLIE DŘEVĚNÝM HRANOLEM, KOTVEN DO ŽB VĚNCE

NAPOJENÍ TĚSNĚNÍ LEPÍCÍ PÁSKOU

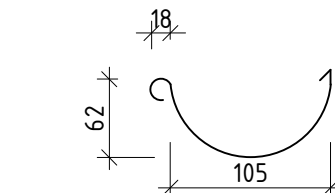
PŘÍŘEZ SBS ASFALTOVÉHO PÁSU Z NOSNOU VLOŽKOU

ZE SKLENĚNÉ ROHOŽE, POLOŽEN POD DŘEVĚNOU POZEDNICI

KOTVENÍ ZÁVITOVOU TYČÍ Ø12mm, CHEMICKÁ KOTVA DO ŽB VĚNCE

ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC 300x250mm

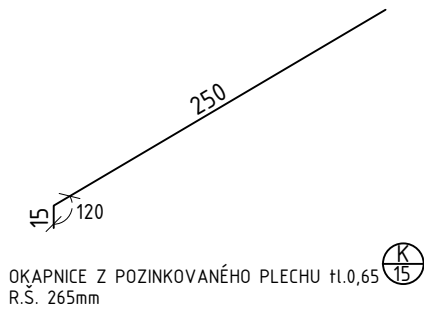
PŮLKRUHOVÝ NÁSTŘEŠÍ ŽLABOVÝ HÁK Z TITANZINKOVÉHO PLECHU (K07)



PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB TITANZINKOVÉHO PLECHU R.Š. 250mm (K06)



OKAPNICE Z POZINKOVANÉHO PLECHU tl.1mm R.Š. 180mm (K16)



OKAPNICE Z POZINKOVANÉHO PLECHU tl.0,65 R.Š. 265mm (K15)

0,000 = 426,850m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Pavlína Bartošová			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Tomáš Petříček, Ph.D.			
STAVEBNÍK	Jiří Adámek, Za Mostem 10, Brno–Komárov			
MÍSTO STAVBY	k.ú. Kunčice pod Ondřejníkem p.č. 9/3			
NÁZEV STAVBY	HORSKÝ HOTEL S WELLNESS CENTREM		<div><div>FORMÁT</div><div>2xA4</div><div>DATUM</div><div>01/2019</div><div>STUPEŇ PD</div><div>DPS</div><div>MEŘÍTKO</div><div>1:5</div><div>Č. VÝKRESU</div><div>D.1.2.10</div></div>	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01			
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH:	DETAIL č.3 - OKAP			

KRYCÍ VRSTVA-PLECHOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA, TITANZINKOVÝ PLECH KOTVENO PŘÍPONKAMI K PODKLADU	0,65mm
SEPARAČNÍ VRSTVA-STRUKTUROVANÁ NAKAŠÍROVANÁ ROHOŽ	8mm
BEDNÍCÍ VRSTVA-PRKNA ZE SMRKOVÉHO DŘEVA PŘIBITO	24mm
VZDUCHOVÁ MEZERA+LAŽOVÁNÍ ZE SMRKOVÉHO DŘEVA	60mm
DOPLŇKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA-DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ PP FÓLIE	-
BEDNÍCÍ VRSTVA-PRKNA ZE SMRKOVÉHO DŘEVA PŘIBITO	20mm
NOSNÁ-KROKVE ZE SMRKOVÉHO DŘEVA 200x100mm+TEPELNÁ IZOLACE Z KAMENNÉ VLNY VLOŽENO MEZI KROKVE	200mm
CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ Z OSB DESEK, SPOJE PŘELEPENY PÁSKOU	12mm
PAROTĚSNÍCÍ VRSTVA-PE FÓLIE LEHKÉHO TYPU S HLINÍKOVOU VRSTVOU	-
ROŠT+TEPELNÁ IZOLACE Z KAMENNÉ VLNY	60mm
PODHLIED-PŘÍMÝ ZÁVĚS+SDK DESKY KOTVENY K OCELOVÝM PROFILŮM	50+12,5mm
PODKLADNÍ VRSTVA-TENKOVYRSTVÁ SÁDROVÁ STĚRKA	-
MALBA-VNITŘNÍ SILIKÁTOVÁ JENDOSLOŽKOVÁ BARVA	-