

MAJÁK - ŘEZ A-A, 1:25

střecha
 pobití prkny 24/145, na sraz
 podkladní pás pod šindel IKO Armourbasse Pro tl. 0,5mm
 šindel IKO Cambridge Xpress 54 Aged Redwood tl. 3mm
 nároží překryt šindelem IKO superglass3Tab, Aged redwood 54

krov
 viz výkres č. 5.07, 5.08

střešní ztužující věnec
 viz výkres č. 5.04

ztužující věnec horní
 viz výkres č. 5.04

část 2
 montážní spoj

část 1

ztužující věnec dolní
 viz výkres č. 5.04

opláštění, prkna modřín 24/145
 kotvené ke sloupům
 vruty 5/70 se zápusťnou hlavou
 nátěr bílá/modrá zvenku
 uvnitř Lazurool Topdecor TW20

8x sloup
 kulatina smrk,
 ø v patě min. 250mm

VÝŠKA OBKLADU 5120




uchycení sloupu k ocelové patce
 závitová tyč M16, dl. cca 400 mm
 2x podložka obyč M16
 2x matice obyč M16, 2x uzavřená matice M16

ocelová patka pod sloup majáku
 uchycení ocelové patky k betonovému základu
 závitová tyč M20, dl. cca 200 mm
 podložka obyč M20, 2x matice obyč M20

část 2
 montážní spoj

část 1

nerezový tobogán
 kotvený k sloupům majáku
 a do betonových patek

- LEGENDA:
-  ZEMINA
 -  BETON C16/20
 -  PÍSEK

- PÚ
- kulatina smrk Lazurool Topdecor TW20
 - hranoly MD Lazurool Topdecor TW20
 - prkna MD bílá - Tikkurila opaque RAL 9016
 - prkna MD modrá - Tikkurila opaque RAL 5010
 - nátěr bílou/modrou provést až na postavený maják pouze zvenku
 - zvenitř nátěr Lazurool Topdecor TW20

FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		INŽENÝR NÁVRHU: Ing. SIMONA CULÍKOVÁ	
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) HERNÍ PRVEK U JEZERA MOST		KONTROLA Ing. SIMONA CULÍKOVÁ	
DOKUMENT (VÝKRES)		TELEFON +420731083701	MĚŘÍTKO DATUM 1:25 06/2022
MAJÁK: ŘEZ A-A		Č. VÝKRESU S001 5.05	PARÉ