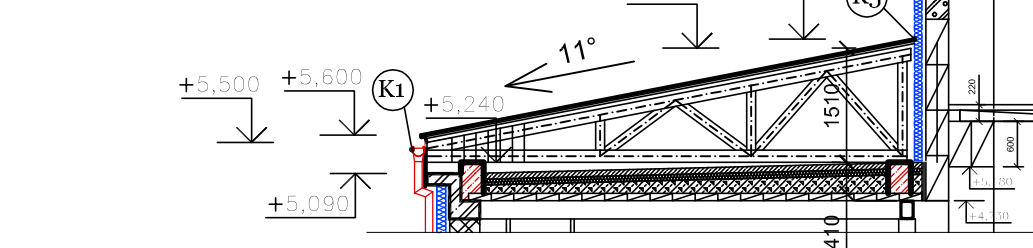


REZ A-A' - ELEKTRÁREN
M = 1:100



VÝPIS OSTATNÉHO REZIVA

OZNAČENIE PRVKU	POPIŠ PRVKU	ROZMER [mm]	DĚKA [mm]	POČET [ks]	DĚKA SPOLU [m]	OBJEM [m3]
P2	POMURNICA	130/160		118	2,27	
	POZDĚLNÉ STUŽENIE	25/150		850	3,19	
	ZAVETRANIE	25/150		650	2,44	
	PODLAHOVÉ TRÁMY	80/180	6500	52	338	4,87
	POCHŮDZNY ZÁKLAP	25/150		2050	7,69	
	LATOVANIE	35/50		7750	13,56	
	KONTRALATA	50/50		2280	5,70	

REZIVO SPOLU	120,34
REZIVO SPOLU + 10% PRÍRÁŽKA	132,38

POZNÁMKA
PRED MONTÁŽOU KROVU JE NUTNÉ JEDNOTLIVÉ PRVKY DREVENEJ KONŠTRUKCIE OČISTIŤ OD PRÁCHU, KŮRY, LYKA A MECHANICKÝCH NEČISTŮT A NÁSLEDNE REZIVO OŠETRIŤ: DVOJNÁSOBNÝM FUNGICÍDNYM A INSEKTICÍDNYM NÁTEROM PROTI DREVOKAZNÝM HUBÁM TRETRY "Basidomyces" - dreveného domáca (terpula bazyliana), A PROTI DREVOKAZNÝM HMYZU (deroťák - anobium, lesník domcia - hydropes balyus) - PROTIOŽIARNÝM NÁTEROM S ÚČINKOM PRE DOSIAHNUTIE POŽIARNEJ ODOLNOSTI STUPNIA "B" - drevený materiál neľahko horí.
- POMURNICE SÚ OŠIŤOVANÉ NA LEFENIE ULOŽENÉ NA ŽE VENCI
- POMURNICE SÚ KOTVENÉ DO ŽELEZOBETÓNOVÉHO VENCA POMOCOU KOTVIAČYCH SKRUTIEK M14
DREVENÉ PRVKY VÁZNIKOV SÚ SPRÁJANE STYKOVÝMI DOSKAMI Z OCELOVÉHO PLECHU OBOUSTRANNE ŽAROVO POZINKOVANÉHO

POZNÁMKA:
ROZMERY A PARAMETRE, KTORÉ SA NEDALI FYZIKY ZAMERAŤ SÚ PRÍVÄZTE Z DODANÝCH PODKLADOV

idom Oborné pomoc pre prípravu projektov
Kohárskeho fondu vo vodnom sektore
IDOM - International Design
EUROPEAID 11497/D51/SK

VYPRACOVANÉ: Ing. J. Čebulák
KRAJ: Prešovský
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice
STUPEN: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby
STAVBA: STAKČÍN - INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNÉ VODY
AKCIA: Starina - úprava vody a zväčšenie prívodného potrubia
OBJEKT: SO 0202 - Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy
PRÍLOHA: Pádorys krovu - nový stav

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Hlavný inžinier projektu
Ing. P. Fátta
Ing. L. Hrdliak
OKRES: Slna
s.r.o. KOŠICE
E-mail: enviro@enviroin.sk
Mobil: 0911 447 791
Tel: 055 / 622 57 05
Fax: 055 / 625 41 52
ČÍSLO ZÁKAZNÍKA: 0810605
PARE: 01.2015
MIERKA: 1:100
ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.2.1-16