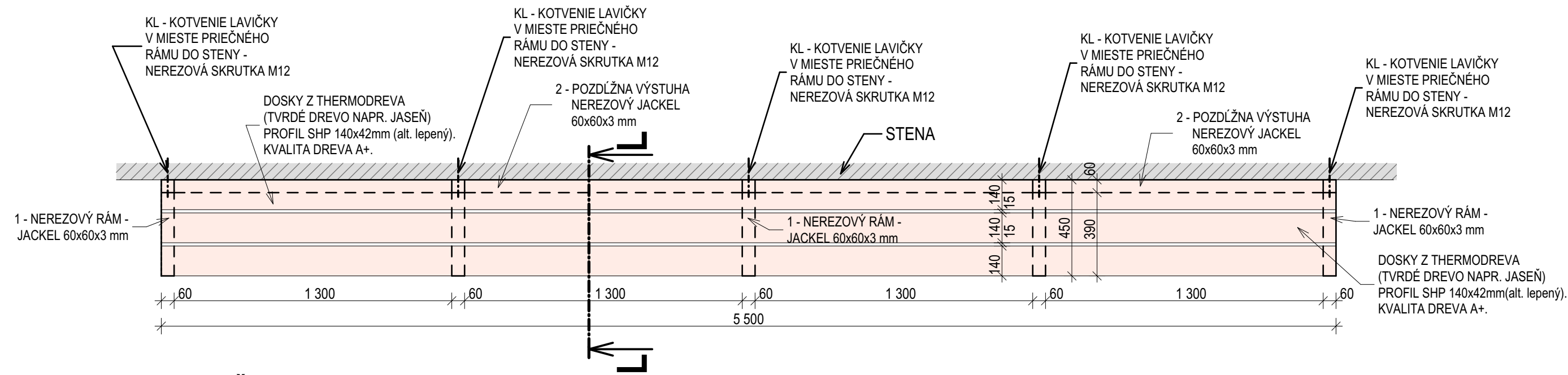
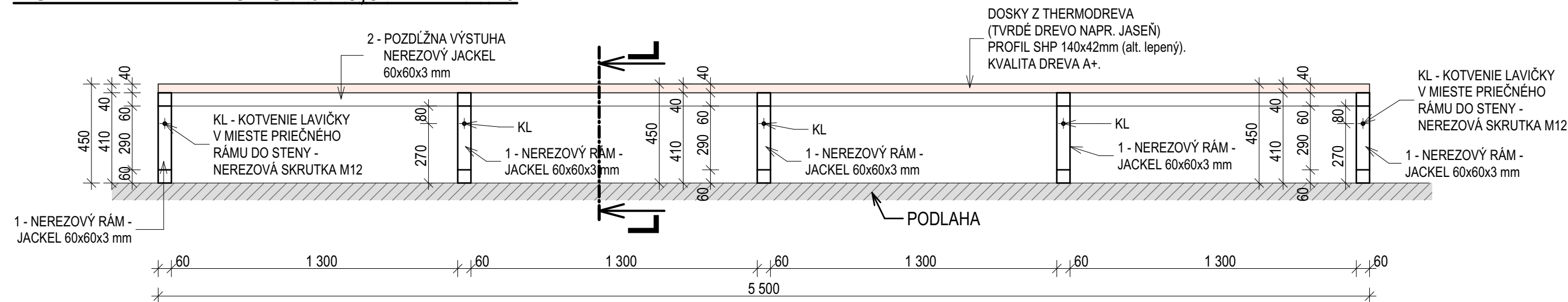


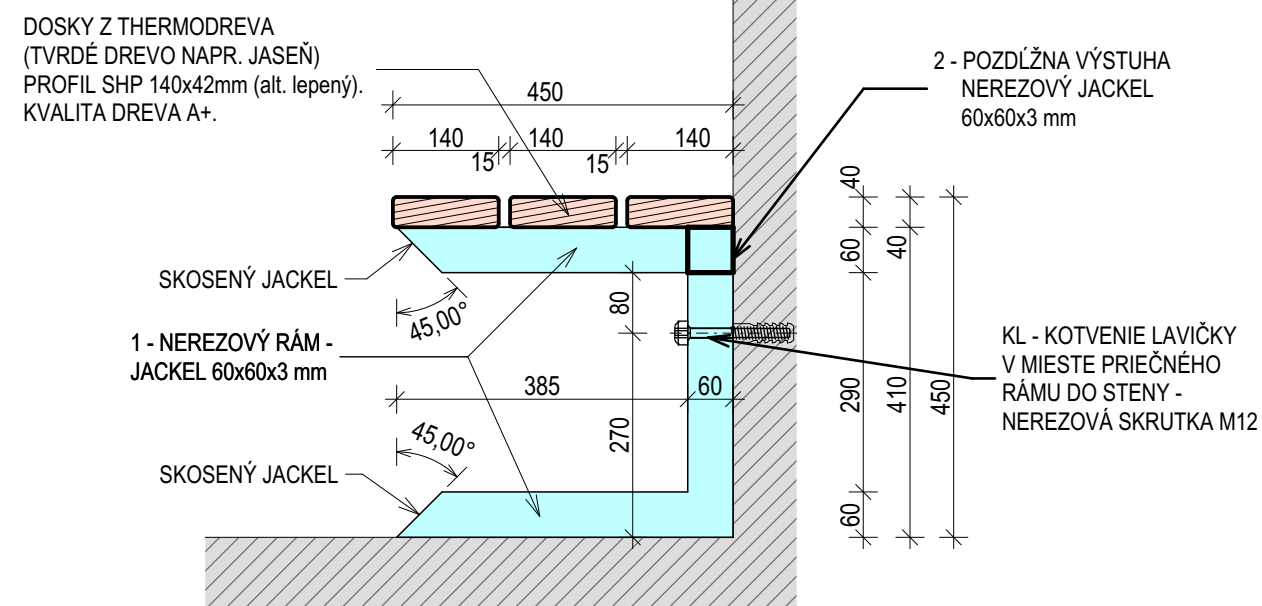
PÔDORYS LAVIČKY - dl. 5,5 m M 1:20



POHĽAD NA LAVIČKU - dl. 5,5 m M 1:20



REZ L-L M 1:10



CELKOVÝ POČET LAVIČIEK - 6 ks : 5ks dĺžky 5,5 m, 1ks dĺžky 5 m

KONŠTRUKCIA 1 LAVIČKY - DĹŽKY 5,5 m	HMOTNOSŤ kg/m,kg/m ³	POČET ks/m	HMOTNOSŤ SPOLU kg
1 - PRIEČNÝ RÁM NEREZOVÝ JAKLOVÝ PROFIL 60x60x3mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATIN	5,516	5x1,31m = 6,55 m	36,13
2 - POZDĹŽNA VÝSTUHA- NEREZOVÝ JAKLOVÝ PROFIL 50x50x3mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATIN	5,516	4x1,3m = 5,2m	28,69
DOSKY Z THERMODREVA (TVRDÉ DREVO NAPR. JASEŇ) PROFIL SHP 140x42mm(alt. lepený). KVALITA DREVA A+.	180	6x2,78m = 16,68m	17,66
HMOTNOSŤ CELKOM (kg)			82,50

KONŠTRUKCIA 1 LAVIČKY - DĹŽKY 5,0 m	HMOTNOSŤ kg/m,kg/m ³	POČET ks/m	HMOTNOSŤ SPOLU kg
1 - PRIEČNÝ RÁM NEREZOVÝ JAKLOVÝ PROFIL 60x60x3mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATIN	5,516	5x1,31m = 6,55 m	36,13
2 - POZDĹŽNA VÝSTUHA- NEREZOVÝ JAKLOVÝ PROFIL 50x50x3mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATIN	5,516	3x1,3m+ 0,8m=4,7m	25,93
DOSKY Z THERMODREVA (TVRDÉ DREVO NAPR. JASEŇ) PROFIL SHP 140x42mm(alt. lepený). KVALITA DREVA A+.	180	3x2,78m + 3x2,28m= 15,18m	16,1
HMOTNOSŤ CELKOM (kg)			78,16

POZNÁMKY:

- PRED VÝROBOU ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE
- TENTO VÝKRES NENAHRÁDZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU.
- VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU VYPRACUJE DODÁVATEĽ A PÍSOMNE ODSÚHLASÍ S GENERÁLNYM PROJEKTANTOM PRED VÝROBOU.

0	Prvé vydanie	04.2017	
Zmena	Názov a stručný popis zmeny	Dátum	Podpis

Vypracoval:	Ing. Pavol Huďa	Projektant :		Generálny projektant :	Sada č.:	
Zodp. projektant:	Ing.arch.Vladimír Kačala			 architektonický ateliér s.r.o. A-tyt, architektonický ateliér s.r.o. 080 01 Prešov, Strojnícka 1		
Kontroloval:	Ing.arch.Vladimír Kačala				Miesto stavby: BARDEJOV	
Hip:	Ing.arch.Rudolf Bicek				Č. zakázky:	Formát: 3xA4
Investor:					Časť: E - STAVEBNÁ ČASŤ	
Stavba:	REKONŠTRUKCIA PLAVÁRNE 2.ETAPA			Diel: INTERIÉR	Účel: DRS	
Objekt:	SO 01 - PLAVÁREŇ			Mierka: 1:20,1:10	Č. výkr.: 4.	
Obsah:	LAVIČKA - BAZÉNOVÁ HALA					