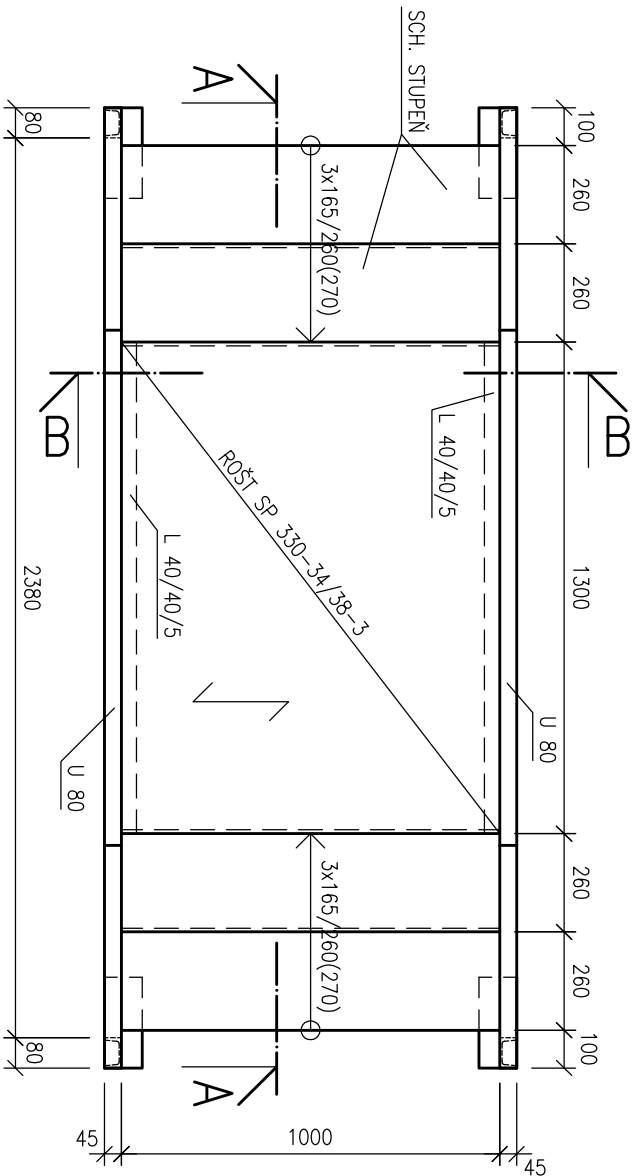


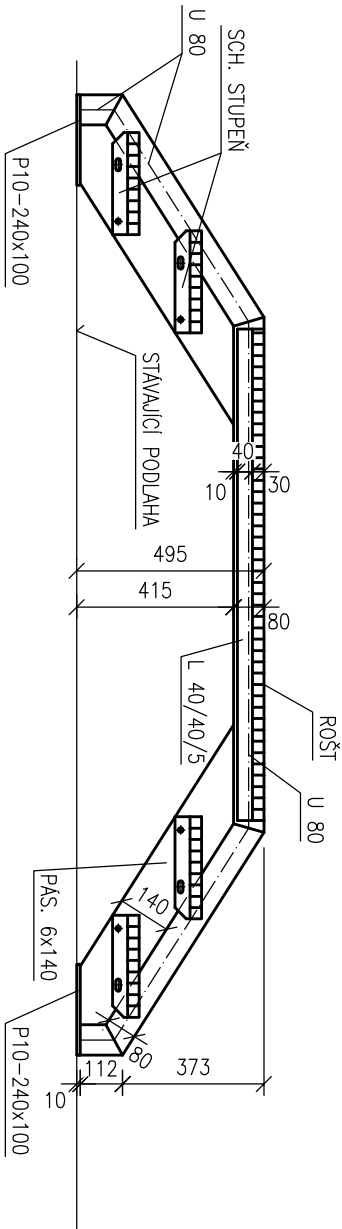
PUDORYS

M 1:20



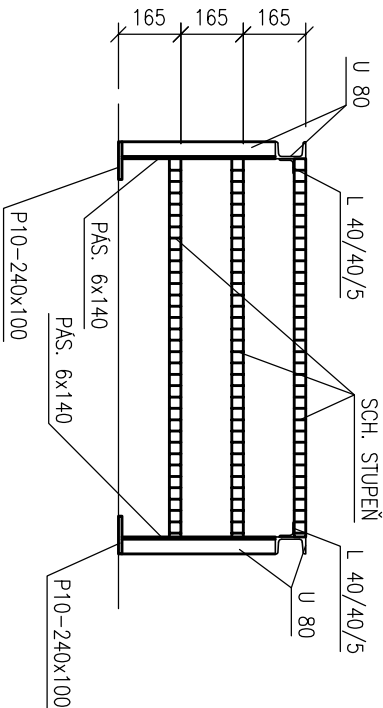
ŘEZ A-A

M 1:20



REZ B-B

M 1:20



VÝKAZ MATERIÁLU – OCELOVÉ KONSTRUKCE

profil	norma	délka, plocha (mm, m2)	ks	celková délka, plocha (m, m2)	kg/m, kg/m2	celkem kg
U 80	EN 10365	1365	2	2,73	8,64	23,59
U 80	EN 10365	697	4	2,79	8,64	24,09
U 80	EN 10365	122	4	0,49	8,64	4,22
L 40/40/5	EN 10056	1300	2	2,60	2,97	7,72
PÁS. 140x5	EN 10051	887	4	3,55	6,59	23,38
P10-240x100	EN 10051	0,024	4	0,10	78,5	7,54
CELKEM bez svarů						90,53
svary 5%						4,47
CELKEM včetně svarů						95,00

rošt LICHGITTER SP 330-34/38-3 včetně kotevních prvků
schodišťový stupeň LICHGITTER SP, rozměr 270x1000
chemická kotva do betonu M12

cellkem 1,3 m2
4ks
8ks

NÁTĚROVÝ SYSTÉM

PŘÍPRAVA POVRCHU: Sa 2 1/2

ZÁKLADNÍ NÁTĚR: Epoxidová vrstva DFT 90 µm – HEMPADUR Mastic 45880

MEZIVRSTVA: Epoxidová vrstva DFT 90 µm – HEMPADUR Mastic 45880

SVRCHNÍ NÁTĚR: Polyuretanová vrstva DFT 60 µm – HEMPATHANE TOPCOAT 55210, RAL 7035

KOROZNÍ PROSTŘEDÍ: C3

TRÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2: EXC2

OCEL: S235JR

[illegible]