

SPODNÁ PLATŇA STŮPOV "OS1"  
KOTVENÁ DO ŽÁKLADOVÝCH PÁŤIEK

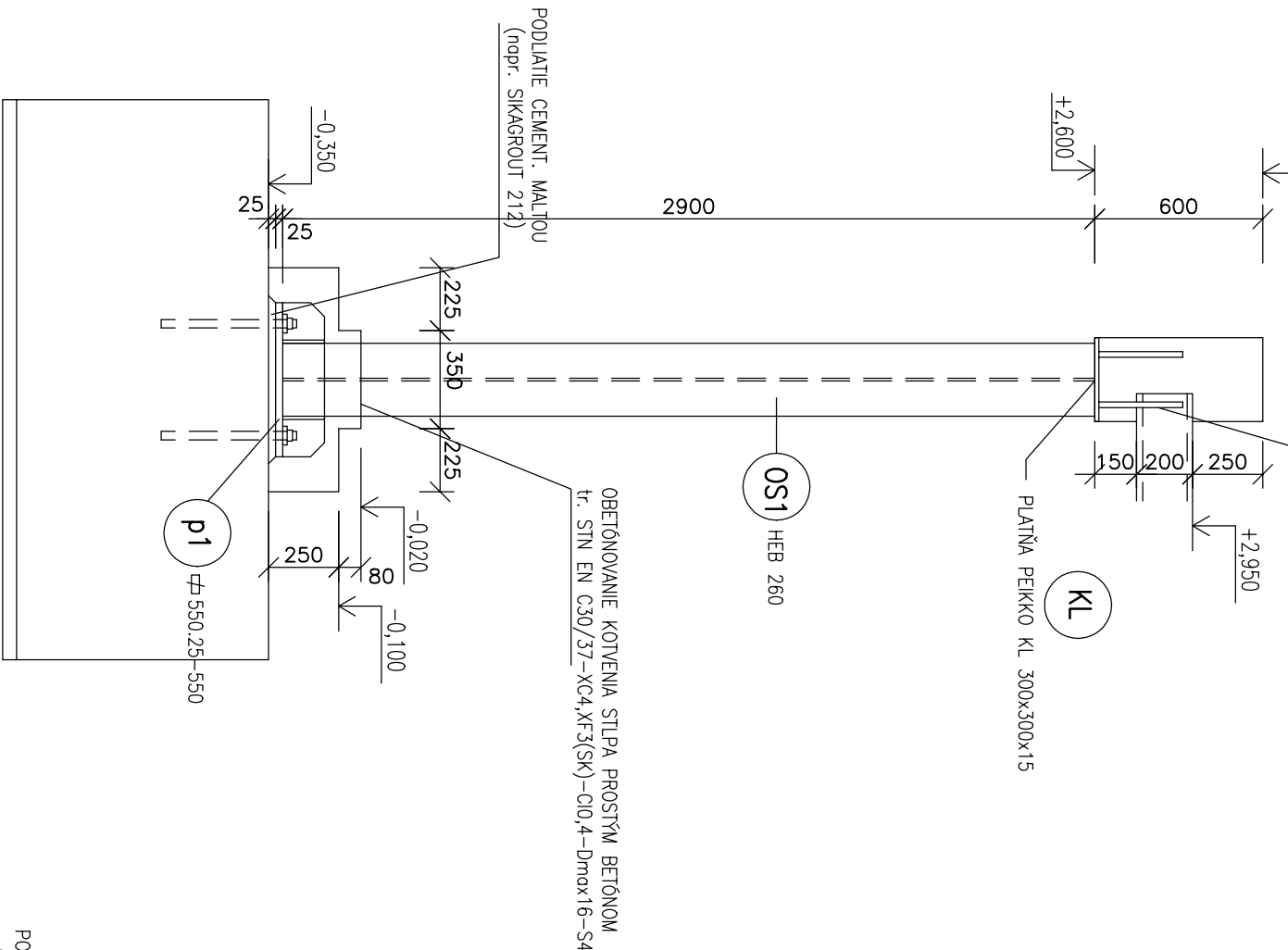
M=1:10

OCELOVÝ STŮP "OS1"-2x

M=1:25

KOTVÝ HLŤI HIT-HY-200 + SKRUTKY  
HLŤI HIT-C M30(8.8) - 450 mm, 4 ks

V MESTE ULÖŽENÁ STROPNÉHO PÁNELÁ  
PŘEČNEMÁLUJE KOTVENÉ PRŮTY OŘEZÁŤ



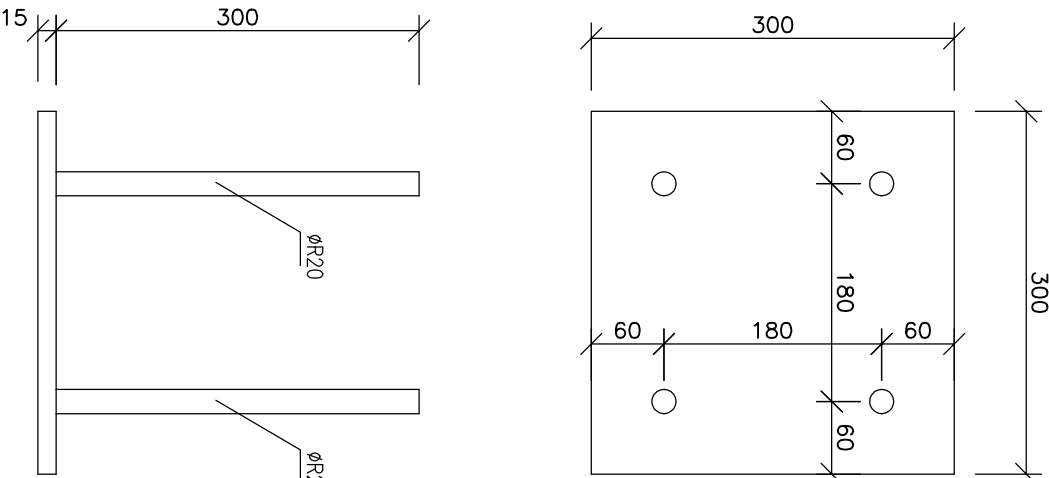
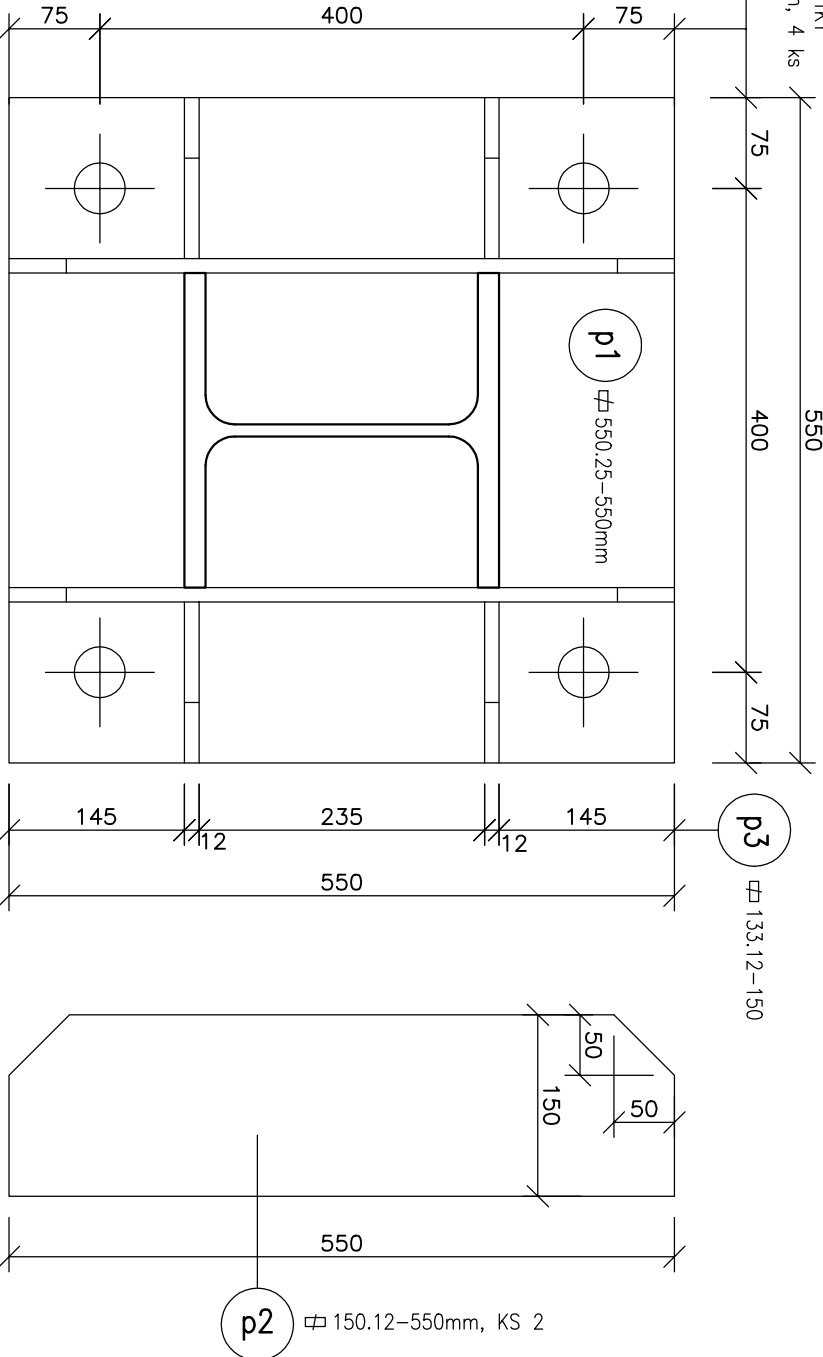
HORNÁ PLATŇA STŮPOV "OS1"  
KOTVENÁ DO ŽB. PŘIEVLÁKU "PR1"

M=1:10

KL TÝPOVÁ PLATŇA

fírmy PEIKKO-KL 300x300x15mm

M=1:10



VÝKÁZ OCELE tr. S235

OZN.	MATERIAL	POČET [ ks ]	VÁHA 1 ks [ kg ]	VÁHA SPOU [ kg ]
OS1	HEB 260 - DL.2 900mm	1	269.70	269.70
p1	550.25 - DL.550mm	1	59.36	59.36
p2	150.12 - DL.550mm	2	7.77	15.54
OS1	133.12 - DL.150mm	4	1.88	7.52
p3	133.12 - DL.150mm	4	1.88	7.52
p4	KOTVY HLŤI...	4		
CELKOVÁ VÁHA PLATŇE				82.42
KL 300.15 - DL.300mm-PEIKKO				13.90
VÁHA SPOU 1 ks STŮPA "OS1"				386.02
VÁHA SPOU 2 ks STŮPA "OS1"				732.04

POZNÁMKA :

- OCELOVÉ STŮPY "OS1" PODOPĚRAJUČE DVOROVÝ FASÁDU PĚDORYSNE ROZŠÍŘENÉHO POSCHODA ZADNEJ DVÖR-PÖDLAŽNEJ ČÁSTI ŘEŠENÉHO OBJEKTU SÜ NÁVRHNUTÉ Z OCELE TR. S 235 PŘÍŘEZU HEB 260
- KOTVENÍ TÝCHTO STŮPOV DO POD NIMI SITUOVANÝCH ŽELEZOBETONOVÝCH ZÁKLADOVÝCH PÁŤIEK JE NÁVRHNUTÉ POMOCÍ K NIM ZÁ TÝMTO OČELOM NÁVRVENÝCH OCELOVÝCH KOTVENÝCH PLATŇI PŘÍŘEZU 550x500x25 mm SO ZVÝŠŤMÍ VYSTUHLÁMÍ Z PLECHOV HŘEBET 12 mm, OSADZANÝCH DO BETÖNU PÁŤKY TECHNOLOGÖOU CHEMIKÝ LEPŤVÝCH KOTIV HLŤI HIT-HY-200 V KÖMÖNÁČI S OČELOVÝMI SKRUTKÁMÍ HLŤI HIT-C M30(8.8) - DL. 450mm, S HLBKÖU ZÁKÖTVENÁ min. 350 mm - REKÖTIFIKÁČY PŘESTÖR MĚDZI PÁŤKÖU A KÖTÖVÖU PLATŇÖU PODLÁŤ CEMENTÖVÖU NEZMRÁŠÖVATELNÖU MALTÖU (napr. SIKAGROUT 212)
- KÖTVENÍ TÝCHTO STŮPOV DO NAD NIMI SITUOVANÉHO MONOLITICKÉHO ŽELEZOBETONÖVÉHO PŘIEVLÁKU "PR1" DVÖRÖVÖJ FASÁDY POSCHODA JE NÁVRHNUTÉ POMOCÍ K NIM Z HÖRNÖJ STRÁNY NÁVRVENÝCH OCELOVÝCH KÖTVENÝCH PLATŇI FÍRMY PEIKKO, TÝPU KL 300x300x15mm SO ŠÖVÖRÖČÁMÍ ZVÝŠŤÝCH KÖTÖVÝCH PRŮŤÖV PŘÍŘEZU Ø20mm, ZÁPÖSTENÝCH DO ŽB. PŘIEVLÁKU PŘED JÖHO BETÖNÖŽÖU - PŘEČNEMÁLUJÖU ČÁŠŤ TÝCHTO PRŮŤÖV V MESTÖ NÁVRHOVANÉHO ÖZÖBU V ŽB. PŘIEVLÁKU, SÖÖZÁÖÖM PŘÖ ÖSADÖNÖ DÖLNÖVÝCH BETÖNÖVÝCH PŘÖDÖPÁŤÝCH STÖRÖPNÝCH PŘÖBRÁKÖTÖV JE PÖTŘEBNÖ PŘED ÖCH ULÖŽENÍM ÖŘEZÁŤ
- VZÁÖMÖNÖ SÖTÖKÖVÁNÖ OCELOVÝCH STŮPOV S ÖCH SPODNÖMÍ AJ S HÖRNÖMÍ KÖTÖVÖMÍ PLATŇÁMÍ JE PÖTŘEBNÖ ZREALÖZÖVÁŤ POMOCÖU PŘIEBEŽNÝCH KÖTÖVÝCH ZVÁÖV VÖTÁVRANÝCH V HŘÖBE SÖTÖKÖVÁNÉHO MÖTÖRIÁLU
- VŠÖTÖKY OCELOVÉ PRÖFÖLY ČÖRÁŇŤ PÖTÖI KÖRÖÖZÖI NA TÖTÖ ÖČÖL ÖERTIFÖKOVÁNÍ MÖTÖRIÖVÝ SÖSTÖMÖM ÖŘÖÖVÖM DO VÖNKÁŠŤÉHO PÖSTŘÖDÖ, REALÖZÖVÁNÍM PÖDÖ ÖPÖRÖČÁNÍ JÖHO VÖRÖBU PÖ PŘÖÖCHÖÖZÁÖÖÖM DÖKLÁDÖM ÖČÖŠŤÖNÖ, ÖDÖRÖZÁÖENÍ A ÖÖMÁŠŤÖNÍ PÖUŽÖTÝCH OCELOVÝCH PRÖFÖLÖV - ÖKÖRÖM TÖHÖ MÖTÖRI ÖPÖRÖČÖMÖ SPÖDÖNÖ ČÁŠŤ OCELOVÝCH STŮPOV A ÖCH KÖTÖVÖNÍ PÖ ÖRÖVÖN TÖRÖNÖ NÁVŠÖ ÖBÖTÖVÖVÁŤ PÖSTŘÖM BETÖNÖM tr. STN EN 206 C30/37-XC4,XF3(SK) -ÖÖ.4-Dmax16-S4

OCEL tr. S235  
BETÖN tr. STN EN 206 C30/37-XC4,XF3(SK)-C11.0-Dmax16-S4

AUTÖR PROJEKTU	STATIK STAVBY	VÝPÖRÁÖOVÁŤ	HP
Ing.arch.K. Viskupööv	Ing. Marián Petršš	Jönnö Mladšööv	Ing.arch.K. Viskupööv
*** Ing. Marián Petršš ***			
TEL. 0905-422156, 033-5511714			
917 ÖT TRÁVÁ, HÖVÖDÖSÖVÖVÖ 10			
ÖBÖÖÖKÁÖTÖL	TSK, K DÖLNÖJ STÁNÖI 7282/20A, 911 ÖT TRÖÖÖN	SPEC.	
STÁVBA	TK	STATIKA	
"RÖDINNÝ DÖM S 2 BYÖÖVÝMI JÖÖNÖTKÁMÍ" MÖNÖÖVÖ LÖHÖTÁ		MÖRÖKA	1:25,1:10
VÖTÖRÖNÖ PÖDÖMÖNÖK PŘÖ DÖNŠŤÖÖÖÖÖZÁÖÖÖ DSS		POČÖT A4	3 A4
ÖÄÖMÖVSKÉ KÖÖHÖNÖVÖ		STŮPÖN	REALÖZÁČNÝ PROJEKT
MÖSTÖ		DATÖM	NOVÖMBER 2018
MÖNÖÖVÖ LÖHÖTÁ, pöcööl č. 298, 297/1		ZÁK. ÖÖSÖÖ	A-23/2018
ÖBÖÖÄH	VÝKRESÖ	ÖÖS.VÝKÖR.	ÖÖS.VÝKÖR.
OCELOVÉ STŮPY "OS1" A ÖCH KÖTÖVÖNÁ			S-15