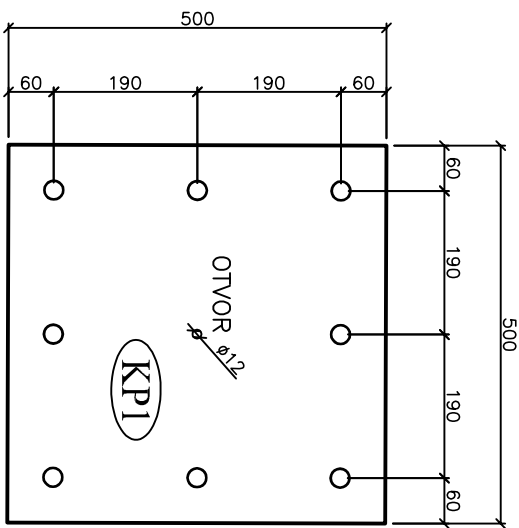
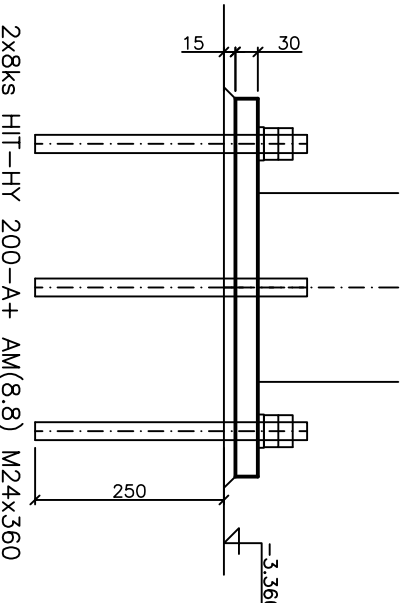


KOTEVNÁ PLATŇA - KP1
PODORYS, M 1:10

PODORYS, M 1:10



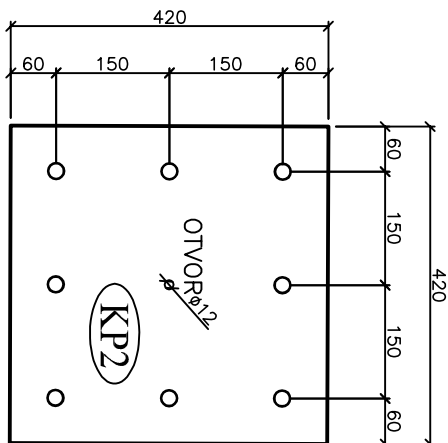
REZ, M 1:10



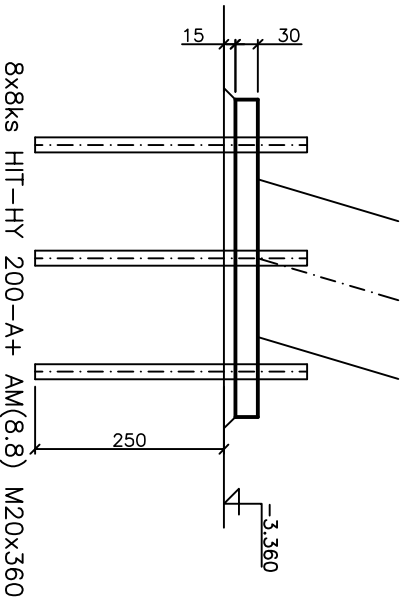
2x8s HIT-HY 200-A+ AM(8,8) M24x360
VRÁTNE DO PLATNE Ø26MM
VRÁTNE DO BETÓNU Ø28MM
HLBKA VRÁTANIA DO BETÓNU 250MM
PODLIATIE – SIKADUR-12 Pronto

KOTEVNÁ PLATŇA - KP2
PODORYS, M 1:10

PODORYS, M 1:10



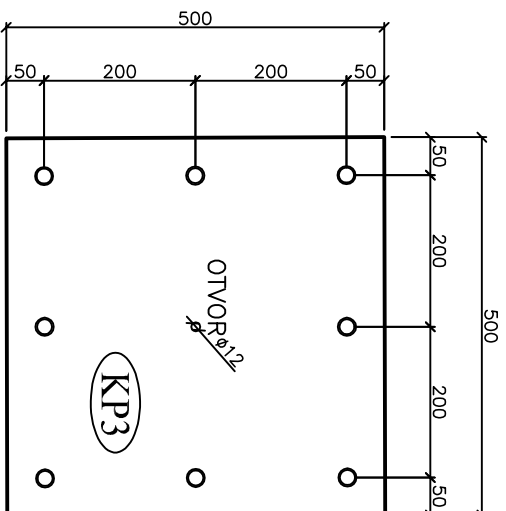
REZ, M 1:10



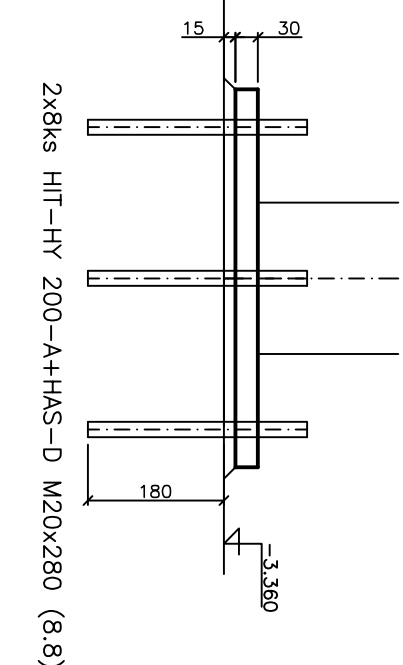
8x8ks HIT-HY 200-A+ AM(8,8) M20x36
VRÁTANIE DO PLATNE Ø22MM
VRÁTANIE DO BETÓNU Ø22MM
HLBA VRÁTANIA DO BETÓNU 250MM
PODLATIE – SIKADUR-12 Pronto

KOTEVNÁ PLATŇA - КРЗ
PODORYS, M 1 : 10

PODORYS, M 1:10



REZ, M 1:10



2x8x5 HIT-HY 200-A+HAS-D M20x280 (8,8)

VRTANIE DO PLATNE Ø24MM

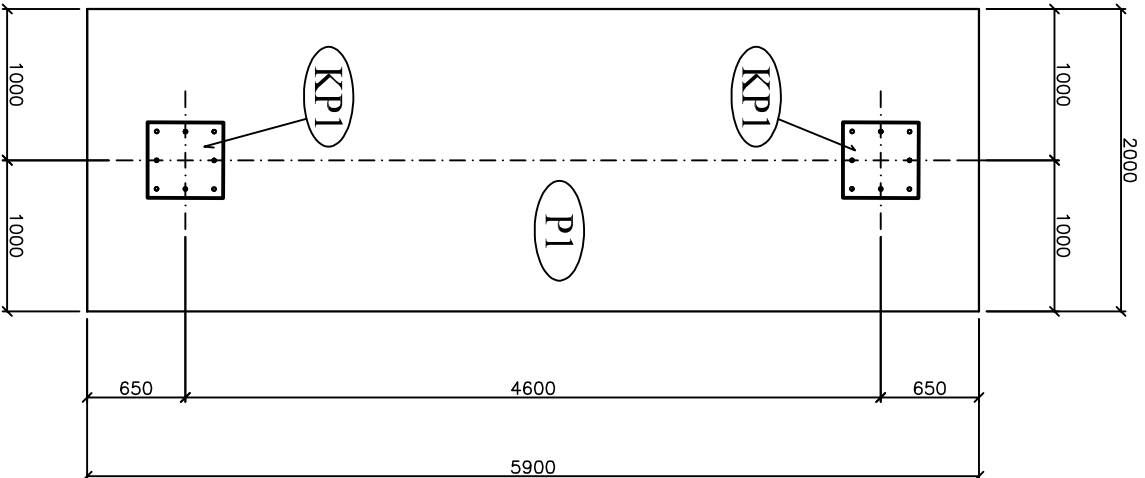
VRTANIE DO BETONU Ø24MM

HLBA VRTANIA DO BETONU 180MM

PODLATIE – SKADUR–12 Pronto

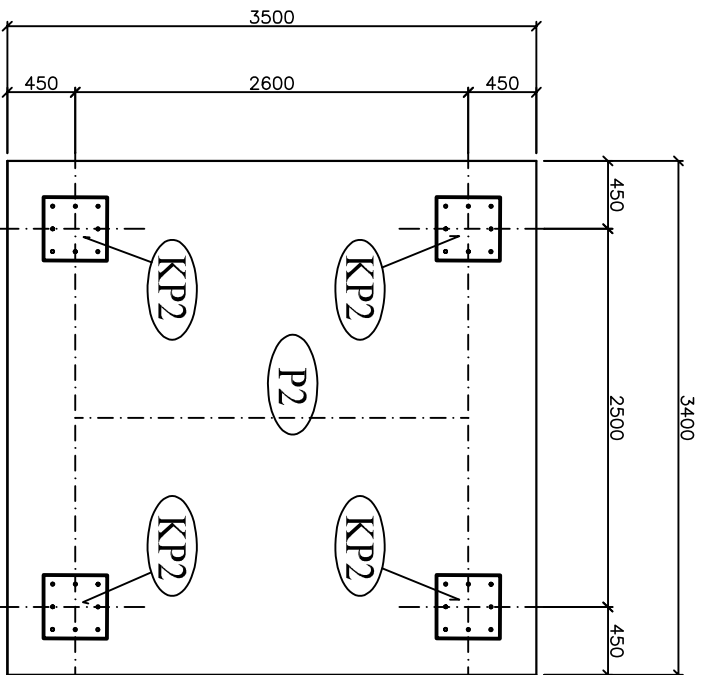
POLOHA KOTEVNÝCH PLATNÍ
NA PATCE P1
PODORYS, M 1:50

PODORYS, M 1:50



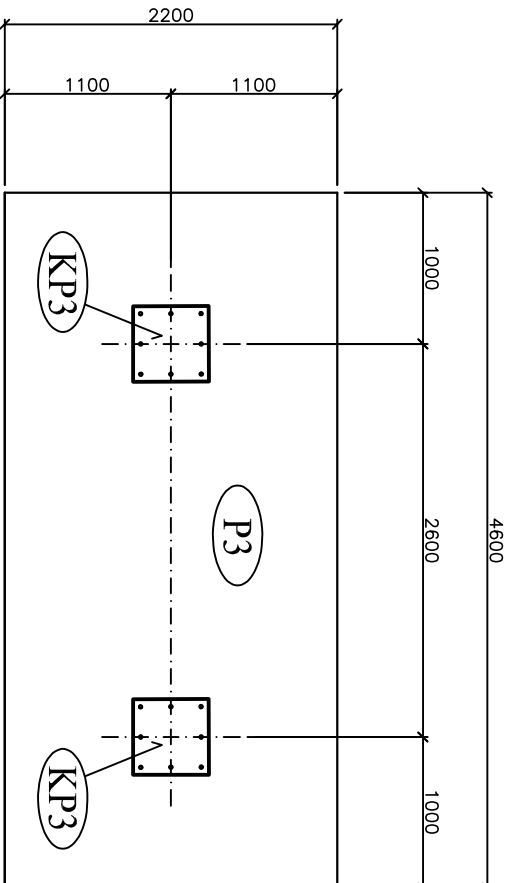
POLOHA KOTEVNÝCH PLATNÍ
NA PATKĚ P2
PODORYS, M 1 : 50

PODORYS, M 1:50



POLOHA KOTEVNÝCH PLATNÍ
NA PATKĚ P3
PODORYS, M 1 : 50

PODORYS, M 1:50



VÝKAZ OCEL. PRVKOV

ZNÁČKA	NÁZOV	ROZMERY (mm)	HMOTNOSŤ (kg/m)	HMOTNOSŤ (kg/ks)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ CELKOVÁ (kg)	POZNÁMKA
KP1	PLAŤA	P 30–500x500		59	2	118	S355
KP2	PLAŤA	P 30–420x420		42	8	336	S355
KP3	PLAŤA	P 30–500x500		59	2	118	S355
	HMOTNOSŤ SPOLU :					Σ 572,0	
	ZVÄRY A STRATY + 5%					30,0	
	CELKOVÁ HMOTNOSŤ :					602,0	


POZNÁMKA :

-KOTVENIE REALIZOVAŤ VOPRED, PRED ULOŽENÍM PODPERNÝCH STĽPOV S KOTEVNÝMI PLATŇAM

$\pm 0,000 = 116,06 \text{ m.n.m.}$

OCEL: S355
BETÓN: C30/37, XC2, XA1(SK)

Stavba	MICHALOVCE-STREDNÁ ZDRAVOTNICKÁ ŠKOLA SPOJENIE HLAVNEJ A VEDLÁPŠEJ BUDOVY
Investor	SZŠ, Masarykova 27, 071 01 Michalovce
Autor	Ing. Pavol REPOVŠKÝ SURIKATA, spol. s r.o.
Zodp. projektant	Tulenko s.r.o.
Projektant	Ing. Pavol Tulenko
Objekt	01 - SPOJOVACIA CHODBA
Osah	KOTVENIE STLPOV
Výťaženie	



Dátum	07/2020
Stupeň	SP, RP
Časť	Stavebná
Diel	STATIKA
Formát	6/A4
Mierka	1:10 1:50
Číslo výkresu	06