

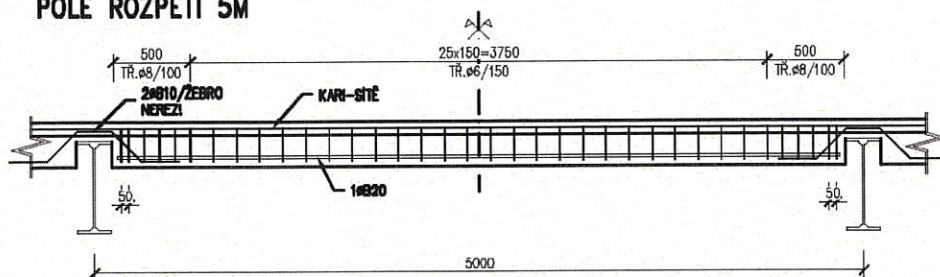
PARKOVACÍ OBJEKT SOSNA

MÍSTO STAVBY:
MĚSTO TŘINEC
sídlíště Sosna

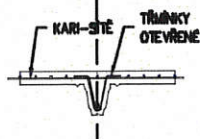
INVESTOR STAVBY:
MĚSTO TŘINEC
Jablunkovská 160, 73961 Třinec
stavbu zajišťuje:
Astron Buildings, 750 02 Přerov

SCHÉMA A ODHAD MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE DO BETONU (PDPS)

SCHÉMA VÝZTUŽE ŽEBER POLE ROZPĚTÍ 5M



PŘÍČ. ŘEZ



POLE ROZPĚTÍ 3,5M

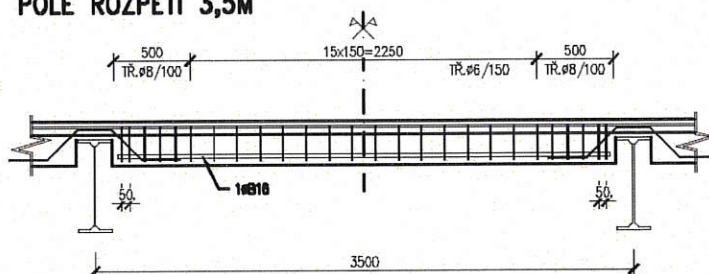
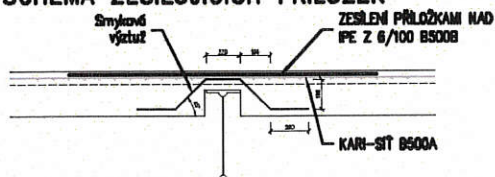
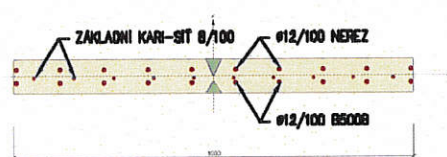


SCHÉMA ZESILUJÍCÍCH PŘÍLOŽEK



VÝZTUŽ ROVNOBĚŽNĚ SE SMĚREM IPE600 U ŠTÍTOVÝCH SLOUPŮ (NEREZOVÁ)



VÝKAZ VÝZTUŽE PRO 1 STROP

KG VÝZTUŽE NA M3 BETONU

OBJEM BETONU
C30/37

78.25 M3

OBJEM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE

TŘÍDY B500B:	1161.15 KG	14.84	KG / M3
TŘÍDY NEREZ (A2) (odpovídající pevnosti B500B):	778.81 KG	9.95	KG / M3
KARI-SÍTĚ B500A:	7952.89 KG	101.63	KG / M3

Pozn. Celkový výkaz je třeba vynásobit počtem stropů

Vypracoval:

Ing. Jan Ambrozek