



PLOŠINA PŘED TERMINÁLEM 2

MATERIÁLY:

BETON STÁVAJÍCÍ:

PILOTY C30/37 XA2
 ZÁKLADY C25/30 XF3
 PILÍŘ C30/37 XF1

BETON:

NOSNÍKY SMP-T C40/50 XC4, XF4, XD3
 MONOLITICKÁ MOSTOVKA C35/45 XC4, XF4, XD3
 PILÍŘ C35/45 XC4, XF4, XD3
 OPĚRA C30/37 XC3, XF3, XD2
 SVODIDLA C30/37 XC4, XF4, XD3

PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ:

KABELY: Y1860S7 Ø15,7
 KABELOVÉ KANÁLKY: OCELOVÉ KANÁLKY Ø100 mm

VÁZANÁ VÝZTUŽ:

B500B $f_{y,k}=500$ MPa

POZNÁMKY:

PRACOVNÍ SPÁRY ZDRSNIT HRABĚMÍ
 VEŠKERÉ DETAILY JSOU URČENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ VL4
 HRANY ZKOSIT 15/15 POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
 ZASYPANÉ ČÁSTI OPATŘIT OCHRANNÝM NÁTĚREM ALP+2xALN
 NIVELAČNÍ ZNAČKY OSADIT PO ODBEDNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ

Vypracoval: Bc. Václav Bendík	Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Lukáš Vráblík PhD.	Školní rok: 2019/2020	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 133DPM			
Název úlohy: DIPLOMOVÁ PRÁCE NÁVRH PŘÍJEZDOVÉ ESTAKÁDY K TERMINÁLU 2, LETIŠTĚ VÁCLAVA HAVLA			Datum: 01/2020
Název výkresu: VARIANTA 2 – PREFA NOSNÍKOVÁ KCE PŮDORYS			Meřítko: 1:500 Číslo výkresu: C.5 Formát: 4x4

