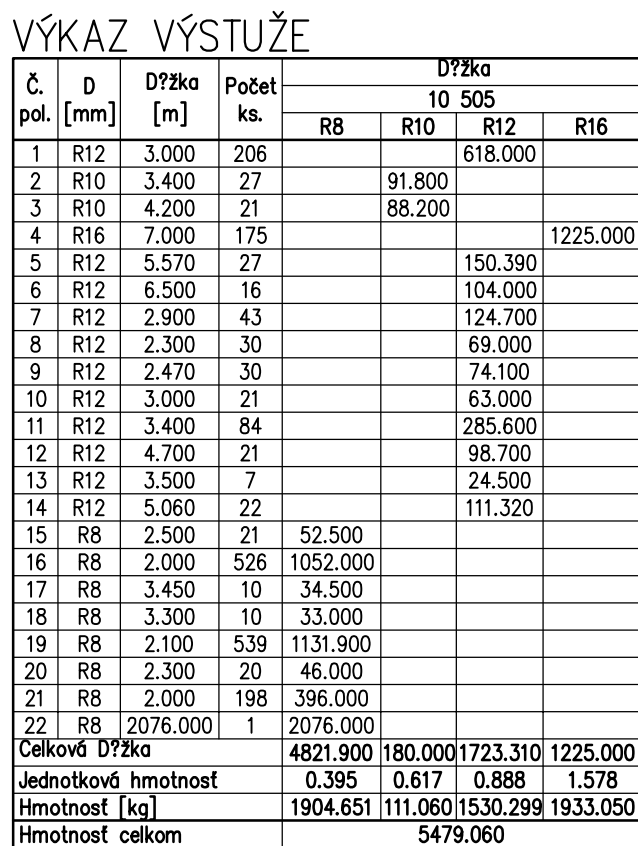


HORNÁ VÝSTUŽ, m-1:75



- VYSTUŽ V MIESTE OTVORU ROZHRNÚŤ, POSUNÚŤ, ODREZAŤ
- VYSTUŽ V KRATŠOM SMERE UKLADAŤ AKO PRVÚ – KRYTIE 25 mm
- VYSTUŽ UPRAVIŤ PODĽA TVARU DEBŇENIA
- PRÍRABY V DOSKE KOORDINOVAŤ S OSTATNÝMI PROFESIAMI
- NA PRÍRABY V DOSKE VÁŽISCH ROZMEROV AKO 300x300mm UPOZORNIŤ PROJEKTANTA STATIKY
- NEVYKRESLENÉ PRÚTY SŌ PRIAŤE
- AKO DISTANČNÚ VYSTUŽ POUŽIŤ DISTANČNÉ PÁSY AŤ 1ks/m2

STYKOVANIE SIEŤOVEJ VÝSTUŽE
M 1:75



Poz1	- Podrobnosti vidí technická správa
Poz2	- Pri stykovaní prútov je potrebné dodržať prísušné ustanovenie platnej normy, najmä čo sa týka dodržania potrebného dĺžky vzájomných presahov prútov betónovej výstuže
Poz3	- Ako distancnú výstuž použiť distancné pásy AVI - 1 ks/m ²
Poz4	- Výstuž upraví podľa tvaru debnenia a nevykreslené prúty so priame bez ohybov
Poz5	- Výstuž v mieste ohybu posunúť, rozchádzať resp. oniežať !!!
Poz6	- K prevzatiu výstuže prizvať statika stavby !!!
Poz7	- V mieste pracovnej škáry použiť betónu zdzičniť !!!
Poz8	- Ošetrovanie čerstvého betónu realizovať v súlade s platnými STN !!!

Pri ohýbaných prvkoch výstuže sú kótované vonkajšie rozmery, Rozdeľovaciú výstuž stykovať min na 500 mm

[illegible]