

VÝKAZ PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ					
OZN.	NÁZEV PRVKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST KUSU [kg]	KUSŮ	CELKOVÁ HMOTNOST [t]
VA01	VAZNÍK	600x1400x30120	26204,400	8	209,635
ZT01	ZTUŽIDLO	200x450x4970	1118,250	14	15,656
ZT02	ZTUŽIDLO	200x450x5410	1217,250	4	4,869
ZT03	ZTUŽIDLO	200x450x4970	1118,250	8	8,946
ZT04	ZTUŽIDLO	200x450x5065	1139,625	4	4,559
S01	SLOUP	600x600x11620	10135,000	8	81,080
S02	SLOUP	600x600x10738	9340,000	8	74,720
S03	SLOUP	600x600x11479	10007,500	2	20,015
S04	SLOUP	600x600x11329	9872,500	2	19,745
S05	SLOUP	600x600x11179	9737,500	2	19,475
S06	SLOUP	600x600x11029	9602,500	2	19,205
S07	SLOUP	600x600x10879	9467,500	2	18,935
S08	SLOUP	600x600x11620	10135,000	1	10,135
S09	SLOUP	600x600x11620	10135,000	1	10,135
S10	SLOUP	600x600x10738	9340,000	1	9,340
S11	SLOUP	600x600x10738	9340,000	1	9,340

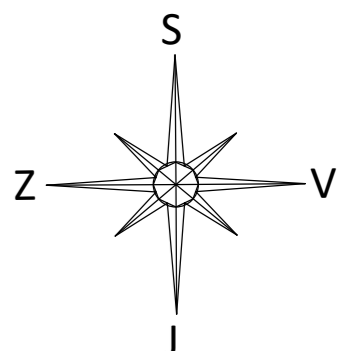
POZNÁMKY:

SLOUPY:
 SLOUPY OSADIT DO KALICHOVÝCH PATEK NA MALTOVÉ LOŽE TL. 50 mm.
 POZICE VYCENTRUJE POMOCÍ CENTRAČNÍHO KUŽELÍKU.
 PO OSAZENÍ, KALICH VYPLNIT ZÁLIVKOU Z BETONU C30/37.
 V HLAVĚ SLOUPU BUDE PROVEDENA VIDLICE PRO ULOŽENÍ VAZNÍKU S VYČNÍVAJÍCÍMI TRNY.

VAZNÍKY:
 VAZNÍKY BUDOU UKLÁDÁNY V PŘÍČNÉM SMĚRU DO VIDLIC SLOUPŮ.
 PO OSAZENÍ BUDE OTVOR ZALIT ZÁLIVKOVOU MALTOU. POTÉ SE MANIPULAČNÍ OKO VYŠROUBUJE A OTVOR ZALIJE ZÁLIVKOVOU MALTOU.

ZTUŽIDLA:
 ZTUŽIDLA BUDOU UKLÁDÁNY V PŘÍČNÉM A PODÉLNÉM SMĚRU NA TRNY VYCHÁZEJÍCÍ Z HLAVY SLOUPŮ.
 PO OSAZENÍ BUDE OTVOR ZALIT ZÁLIVKOVOU MALTOU. POTÉ SE MANIPULAČNÍ OKO ODŠROUBUJE A OTVOR ZALIJE ZÁLIVKOVOU MALTOU.

MATERIÁL :
 ZÁLIVKOVÁ MALTA:
 BETON: C30/37 - D_{max} 2



±0,000 = 283,080 B.p.v

Zpracoval Jan Pánek	Konzultant Ing. Josef Novák	Školní rok 2019-2020	Výkres 2.	Fakulta stavební CVUT
Předmět 133 BAPC - Bakalářská práce				
Úloha PREFABRIKOVANÁ HALA	Datum 4.5.2020			Měřítka 1:125
Výkres VÝKRES SKLADBY STŘECHY	Formát A2			