

DETAIL PRAHU SOLARIUM - SVISLÝ ŘEZ

P.T.

V POHLEDU
OBKLAD KLINKER PÁSKY
PRŮCHOD

V ŠÍŘCE SLOUPU
- KLETOVANÝ BETON
VYZTUŽIT KARI SÍTÍ 100/100/4

OBRUBNÍK VČ.
KOTEVNÍCH HŘEBŮ

OS
35

TRÁVNÍK
ZAHRADNICKÝ SUBSTRÁT TL. 200MM
VIZ. D.2.2 KOMUNIKACE

SCHODY V POHLEDU

-2,650
U.T.

-2,650
U.T.

-3,100

-3,500

-3,470

OS
100 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100mm
PODÉLNÝ SPÁD MIN. 1%

CIHELNÁ DLAŽBA KLINKER - VIZ. D.2.2 KOMUNIKACE
HUTNĚNÝ NEPROPUSTNÝ NÁSYP

PROPUSTNÝ ZÁSYP DREN. POTRUBÍ FR.16-32, MIN.TL. 300MM

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
PODKLADNÍ BETON
ROSTLÝ TERÉN

T3 TERASA - SOLARIUM

- CIHELNÁ DLAŽBA KLINKER 200/100/40
- 30mm JEMNÝ ŠTĚRK FR. 4-8MM
- 230mm ŠTĚRKOVÝ PODKLAD FR. 8-16MM, HUTNIT 96% PCS
- 150mm PROPUSTNÝ NÁSYP - DRCENÉ KAMENIVO, FR. 16-32

POZN.: VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

DETAIL PRAHU SOLARIUM

DPS	1:5
06/15	32.12