



Plavecký bazén DOMAŽLICE

STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA

POZNÁMKY

NA KAŽDÉM KONKRETNÍM A OT BUDĚ INSTALOVÁN ODVZDUŠ. VENTIL.
KONKRETNÍ A BUDOU UPORNOBY POMOCI ORG. STOLNÍ
MAGNETY U OTVORŮ TĚLES V PROJEKCI PŘECHODŮ A OŘENÁ POJIZBA PRO CÍ POTŘEBÍ
OČISTU POTŘEBÍ BUDOU VÝZV. MĚŘENÁ 2x. ZÁKLAD. MĚŘENÁ + 2x. KRYCÍ MĚŘENÁ
PŘÍZNÁNE PŘÍRODNÍ POTŘEBÍ OTVORŮ TĚLES NEBUDĚ IZOLOVÁN
ČÁSTI ROZVODŮ LÚŽENÉ NA NEPŘÍSTUP. MÍSTECH BUDOU FOTOGRAFICKY ZDOKUMENTOVÁNY
S CÍLOUKOU OZNAČOVACÍ ČÍSLO MÍSTNOSTI
POTŘEBÍ SYSTÉM PO VĚTŠÍCH PROJEKTU STÁLEKEM VZDUCHEM (KOMPRESOR MIN. 80 l/s, 500 kPa)
SYSTÉM PO VÝŠTĚNÍ NAPUSTÍ DEKAMERIZOVANOU VODOU
PŘED OSAZENÍM OTVORŮ TĚLES PROJEKTU KONTROLNÍ OŘENÍ MÍST INSTALACE A KOPROBNÍ S OŠETŘENÍM PROFESNÍ –
– INSTALACE ZÁŘÍZKOVACÍCH PŘEMĚTŮ, ELEKTROINSTALACE, VODA, KANALIZACE, INTERIER
VŠEČERNĚ POUČENÍ NA PŘÍRODNÍCH VENTILACÍCH UPRAVIT TAK, ABY TĚLOTA VÁNET. BŮLA NA KAŽDÉM OT. STĚNA
VĚTRNÉ REGULAČNÍ NA PŘÍRODNÍCH VENTILACÍCH UPRAVIT TAK, ABY TĚLOTA VÁNET. BŮLA NA KAŽDÉM OT. STĚNA
AUTOMATICKÉ ODVZDUŠ. VENTILY OSADIT DLE POTŘEBY A SPADOVÝCH FIDUKER III
NA STATICKÝCH VYNAŽOVACÍCH VETILECH BUDĚ VÝZV. NASTAVEN PRŮTOK, KTERÝ JE UVEDEN (POMOCI MĚŘENÍHO PŘÍSTROJE)
ZMĚN TRASY VÝZV. MŮSTI BŮT KONZULTOVANÝ S PROJEKTNÍM I

DIMENZÍ IZOLACI PROTIBRÁNÍ BUDOU VÝZV. V SOULADU S PLÁNEM VYHÁŠKOU (193/2007) III
TLOUŠTKY IZOLACI TRIBEC ZE SKLENĚ VÝZV. NA VODNÍKEM POTŘEBÍ V PODLEHČECH NÁSLEDUJÍCÍ:
– DO DN20 TL. 30 MM
– NAD DN25 VČENĚ TL. 40 MM
– NAD DN40 VČENĚ TL. 50 MM
PŘÍPOJNÉ ROZVODŮ V PODLAHÁCH ČI DRÁŽKÁCH BUDOU IZOLOVANÝ POLYETHYLEN, MAXIM. IZOLACI V TL. 13 MM
(RŮZNĚ PRŮCHODY ZDM, STROPEM, ...)

| PRÁVNÍ OSOBA | | FYZICKÁ OSOBA | |
|---------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------|--|
| ZÁKLADNÍ INFORMACE | | ZÁKLADNÍ INFORMACE | |
| DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY | | DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY | |
| D. DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | | D. DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | |
| D.5 VYTÁPĚNÍ, PL.VYN | | | |