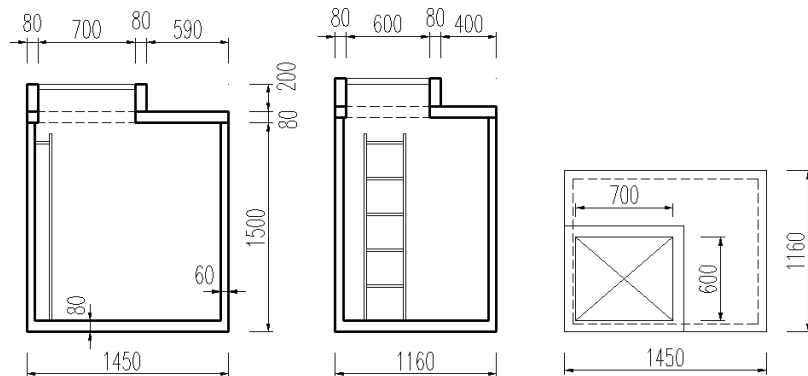




ARMATÚRNA A VODOMERNÁ ŠACHTA

TECHNICKÉ PARAMETRE



Výrobok	Rozmery						Cena EUR/ks		
	Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Výška (mm)	Hrúbka steny (mm)	Počet vodomerov*	Hmotnosť** (kg)	bez DPH	s DPH	
VŠ/ŠT 01	1 450	1 160	1 500	60	1	1 680	228,-	273,60	
VŠ/ŠT 02	1 450	1 620	1 500	60	max. 5	2 100	336,-	403,20	
VŠ/ATYP	podľa požiadavky zákazníka						-	-	-

* uvádza sa max. počet zabudovaných vodomerov

** uvádza sa hmotnosť šachty bez vstupného komína a ocelového poklopu

- betón STN EN 206-1 C 30/37, XC4, XD2, XF4, XA3 D_{max} 16, max. priesak 50 mm
- prejazdná pre osobné vozidlo

CENA OBSAHUJE

- vodomernú šachtu, zabudovaný rebrík s povrchovou úpravou základným náterom, kryciu betónovú platňu a vstupný komín do výšky 200 mm s ocelovým poklopom pojazdným pre osobné vozidlo

CENA NEOBSAHUJE

- dovoz 1 ks šachty VŠ/ŠT 01 v rámci Banskej Bystrice a okolia do 10 km - 20,- EUR
- dovoz 1 ks šachty VŠ/ŠT 01 mimo Banskej Bystrice a okolia nad 10 km – cena dohodou
- montáž 1 ks šachty VŠ/ŠT 01 do pripraveného výkopu na spevnený podklad pripravený objednávateľom – 20,- EUR
- dodatočná izolácia proti tlakovej vode (vysoká spodná voda) – príplatok 18,- EUR/m² vonkajšej plochy vodomernej šachty
- vodotesnosť prestupov potrubia - zabezpečí objednávateľ po osadení potrubia
- otvory v stenách pre prechod potrubia – príplatok 10,- EUR/2x otvor do max. \varnothing 100 mm
- krycia betónová platňa pojazdná pre nákladné vozidlá – príplatok 30,- EUR

Ceny sú uvedené bez DPH

VYUŽITIE

- osadenie vodomera a príslušných armatúr na domovej prípojke