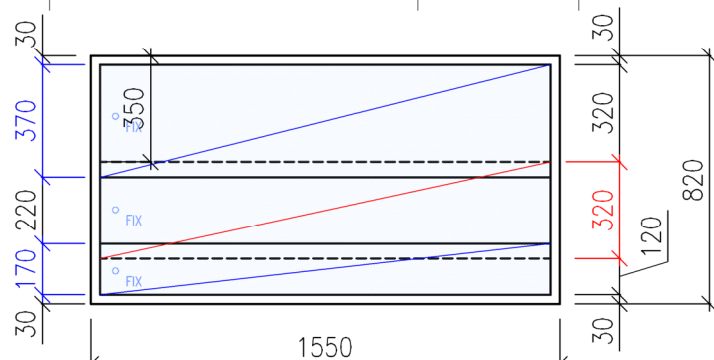
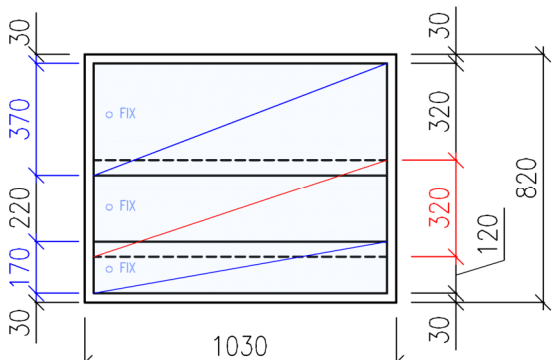


## Výpis prvků

SKLADEBNÝ ROZMĚR PRVKŮ UVEDENÝ VE VÝPISE NENÍ VÝROBNÍ ROZMĚR !! PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ!

LIST: 1

Ozn	popis	rozměry [mm]	počet [ks]	
P1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- překlad NEP100-1250</li> </ul>	1250x249x100	1	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- okno přepážky č.1 s bepečnostním zasklením velikost stavebního otvoru 1550x820mm</li> <li>- "pokladní" přepážka s přeslechem</li> <li>- skládá se ze dvou fixních tabulí bezp. skla s fazetou přímo do rámu a předsazou fixní tabulí bezpečnostního skla s fazetou</li> <li>- rám je osazen 80mm nad horní plochou kamenného parapetu</li> </ul>	1550x820	1	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- fixních tabule do rámu -1x 370x1550** a 1x 170x1550**</li> <li>- předsazená fixní tabule -1x 320x1550**</li> <li>- předsazená fixní tabule je předsazená o 40mm pomocí distančních šroubů, jejich počet a rozestupy stanoví doavatel zasklení, otvory pro šrouby budou ve všech třech tabulích skla, viz. návrh</li> </ul> <p>**rozměry čisté plochy skla, tzn. okraje vsazené do rámu započítány nejsou</p>			
	<p>PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NA STAVBĚ!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno přepážky č.2 s bepečnostním zasklením velikost stavebního otvoru 1030x820mm</li> <li>- "pokladní" přepážka s přeslechem</li> <li>- skládá se ze dvou fixních tabulí bezp. skla s fazetou přímo do rámu a předsazou fixní tabulí bezpečnostního skla s fazetou</li> <li>- rám je osazen 80mm nad horní plochou kamenného parapetu</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fixních tabule do rámu -1x 370x1030** a 1x 170x1030**</li> <li>- předsazená fixní tabule -1x 320x1030**</li> <li>- předsazená fixní tabule je předsazená o 40mm pomocí distančních šroubů, jejich počet a rozestupy stanoví doavatel zasklení, otvory pro šrouby budou ve všech třech tabulích skla, viz. návrh</li> </ul> <p>**rozměry čisté plochy skla, tzn. okraje vsazené do rámu započítány nejsou</p>	1030x820	1	-
				
	<p>PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU NA STAVBĚ!</p>			